



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!
Коммунистическая партия Советского Союза

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й
№ 107 (14501) Четверг, 17 апреля 1958 года ЦЕНА 30 КОП.

О выполнении государственного плана розничного товарооборота в первом квартале 1958 года

Сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР

Розничный товароборот государственной и кооперативной торговли за первый квартал 1958 года составил 152,9 миллиарда рублей и увеличился по сравнению с первым кварталом 1957 года, в сопоставимых ценах, на 6,5 процента; план первого квартала выполнен на 100,7 процента.

С начала 1958 года хозяйства колхозников, рабочих и служащих освобождены от обязательных поставок государству сельскохозяйственных продуктов, в том числе: мяса, молока и яиц. Однако в результате роста производства и заготовок продуктов животноводства в колхозах и совхозах государственные ресурсы этих продуктов не только не уменьшились, но и возросли, что позволило увеличить продажу населению мяса и мясoproductов на 53 тысячи тонн, животного масла — на 16 тысяч тонн, а всего молока и молочных продуктов — на 569 тысяч тонн против первого квартала прошлого года.

По предварительным данным, в первом квартале 1958 года было продано больше, чем в первом квартале 1957 года: мясoproductов — на 11 процентов, масла животного — на 16 процентов, молока и цельномолочных продуктов — на 24 процента, яиц — на 11 процентов. Увеличилась также продажа сахара на 13 процентов, шерстяных тканей — на 5 процентов, шелковых тканей — на 13 процентов, льняных тканей — на 18 процентов, одежды и белья — на 10 процентов, трикотажных изделий — на 14 процентов, кожаной обуви — на 12 процентов, мебели — на 16 процентов.

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

ДЛЯ БЛАГА НАРОДА

Коммунистическая партия своей политикой всегда выражала и выражает коренные интересы нашего народа. Вся деятельность партии направлена на то, чтобы из года в год улучшались условия жизни рабочих, колхозников, интеллигенции. Особенно большую работу по дальнейшему подъему благосостояния трудящихся провела Коммунистическая партия Советского Союза в последние три — четыре года.

В интересах и для блага народа приняты и осуществляются мероприятия величайшей важности. Повышена заработная плата низкооплачиваемым рабочим и служащим. Сокращены на два часа рабочий день в предпраздничные и предпраздничные дни. Вводится семичасовой, а на подземных работах — шестичасовой рабочий день. Выросли государственные ассигнования на социальное страхование, пособия, стипендии, на бесплатное обучение, на медицинское обслуживание населения. Новый закон о государственных пенсиях значительно увеличил пенсионное обеспечение трудящихся. Проведены в жизнь и другие важные меры. Все это способствовало росту реальной заработной платы рабочих и служащих и доходов колхозников.

Ярким свидетельством неуклонного подъема благосостояния советского народа является публикация сегодня сообщения Центрального статистического управления о выполнении государственного плана розничного товарооборота в первом квартале 1958 года. Это документ, несомненно, привлечет к себе внимание не только трудящихся Советской страны, но и наших друзей во всем мире.

С большим удовлетворением наш народ отмечает рост продажи трудящимся высококачественных продуктов животноводства — мяса, молока, яиц.

Как известно, с начала 1958 года хозяйства колхозников, рабочих и служащих освобождены от обязательных поставок государству сельскохозяйственных продуктов, в том числе мяса, молока и яиц. Однако в результате роста производства и заготовок продуктов животноводства в колхозах и совхозах государственные ресурсы этих продуктов не только не уменьшились, но и возросли. Это позволило увеличить продажу населению мяса и мясoproductов, молока, масла, яиц.

По предварительным данным, в первом квартале 1958 года было продано больше, чем в первом квартале 1957 года, мясoproductов на 11 процентов, масла животного — на 16 процентов, молока и цельномолочных продуктов — на 24 процента, яиц — на 11 процентов.

Значительно увеличилась продажа промышленных товаров широкого потребления.

Все это явилось результатом огромной работы партии и всего советского народа по дальнейшему подъему сельского хозяйства и одной из его важнейших отраслей — животноводства. За последние четыре года количество крупного рогатого скота в стране увеличилось на 10,9 миллиона голов. Производство мяса за это же время с учетом прироста стада выросло на 38 процентов, в том числе в колхозах и совхозах — почти на 80 процентов. Производство молока в целом по стране увеличилось на 50 процентов, а по колхозам и совхозам — более чем в два раза.

Все союзные республики значительно увеличили производство и сдачу государству продуктов животноводства. Так, например, колхозы и совхозы Российской Федерации в 1957 году увеличили производство молока в сравнении с 1956 годом на 2,4 миллиона тонн, или на 21 процент, а по сравнению с 1953 годом — более чем в два раза. Производство мяса в колхозах и совхозах Российской Федерации с учетом прироста стада за год выросло на 20 процентов. На Украине в 1957 году по сравнению с 1953 годом валовое производство молока увеличилось на 3,900 тысяч тонн, или в 2,6 раза. Колхозы и совхозы республик увеличили производство мяса по сравнению с 1956 годом почти на 30 процентов. Колхозы и совхозы Белорусской ССР только за истекший год увеличили производство молока в сравнении с предыдущим годом на 40 процентов, мяса — на 30 процентов. Аналогичные данные можно привести и по другим республикам. Они показывают, что осуществленные за последний период меры по расширению прав союзных республик в руководстве хозяйственным и культурным строительством дают свои плоды.

Крупные успехи в развитии сельского хозяйства являются результатом последовательного и настойчивого превращения в жизнь Коммунистической партией, ее Ленинским Центральным Комитетом исторически решенных XX съезда КПСС, развернутой программы крутого подъема сельского хозяйства. Радуюсь этим успехам, советские люди не могут не вспомнить, что при осуществлении выработанных партией мероприятий по увеличению производства сельскохозяйственных продуктов Центральный Комитет КПСС встретил упорное сопротивление антипартийной группы Маленкова, Кагановича, Молотова и прижавшего к ним Шенникова. Участники антипартийной группы выступили против линии партии в коренных вопросах развития сельскохозяйственного производства. Они не признавали необходимости усиления материальной заинтересованности колхозного крестьянства в расширении производства продуктов сельского хозяйства, возражали против отмены старого, бюрократического порядка планирования в колхозах и введения нового порядка планирования. Они настолько оторвались от жизни, что не могли понять реальной возможности, позволяющей отметить обязательные поставки сельскохозяйственных продуктов с дворов колхозников, рабочих и служащих, и боролись против осуществления этой назревшей меры. Антипартийная группа выступала против освоения целинных и залежных земель, против развернувшегося по почину передовых колхозов и совхозов движения за осуществление задачи — в ближайшие годы догнать США по производству мяса, молока и масла на душу населения.

Жизнь полностью подтвердила правильность и своевременность осуществленных партией и ее Ленинским Центральным Комитетом мер по крутому подъему сельского хозяйства. Успехи сельского хозяйства показывают, насколько оторвалась от жизни партия, от практики коммунистического строительства антипартийная группа, выступавшая против назревших и жизненно важных мер, направленных на дальнейший подъем сельского хозяйства и повышение благосостояния народа.

Трудящиеся нашей страны ныне с особой силой ощущают, какое позитивное историческое значение имели мероприятия партии по подъему сельского хозяйства. В результате их осуществления колхозы экономически окрепли, значительно расширилась сеть совхозов, поднялась творческая активность масс, повысилась техническая оснащенность сельского хозяйства. Все это позволило резко увеличить производство важнейших сельскохозяйственных продуктов, улучшить снабжение городов продовольствием, обеспечить дальнейший рост благосостояния народа.

Мощный подъем промышленности и сельского хозяйства — результат последовательного проведения генеральной линии партии, ее Ленинского Центрального Комитета. Как всегда, партия предстает в глазах народа организатором великих побед коммунистического строительства, неустанным борцом за жизненные интересы народа, за расцвет его материальных и духовных сил.

Наши успехи в развитии экономики, и в том числе в области сельского хозяйства, значительны. Но партия учит не довольствоваться достигнутым, не зазнаваться, помнить, что в развитии сельскохозяйственного производства еще имеются серьезные недостатки, есть у нас отстающие колхозы, совхозы, районы и даже области. На некоторые продукты спрос трудящихся удовлетворяется еще не в полной мере. Впереди большая и напряженная работа.

Одобренные всем народом мероприятия партии по дальнейшему развитию колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций открывают перед сельским хозяйством новые возможности, новые огромные резервы. Мы можем и должны привести эти резервы в действие, в кратчайшие сроки создать обильное сельскохозяйственное производство в стране.

Центральный Комитет партии в своих вдохновляющих первомайских Призывах ставит перед работниками сельского хозяйства боевые задачи. Советский народ уверен, что колхозное крестьянство, вся великая армия тружеников деревни, горячо откликнется на призывы партии, добьется новых успехов в увеличении производства продуктов на благо народа.

Отъезд К. Е. Ворошилова в Польскую Народную Республику

Днем 16 апреля из Москвы в Варшаву отбыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов. Он направился с визитом дружбы в Польскую Народную Республику по приглашению Государственного совета ПНР.

Во время поездки в Польшу К. Е. Ворошилова сопровождают: депутат Верховного Совета СССР, секретарь и член Президиума Центрального Комитета КПСС Е. А. Фурцева; член Президиума Верховного Совета СССР, кандидат в члены Президиума Центрального Комитета КПСС и первый секретарь ЦК Коммунистической партии Белоруссии К. Т. Мазуров; председатель Мандатной комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР, секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Украины С. В. Червоненко; член Комиссии по иностранным делам Совета Союза Верховного Совета СССР, первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Литвы А. Ю. Снечук; министр высшего образования СССР В. П. Елютин; депутат Верховного Совета СССР, первый заместитель министра иностранных дел СССР Н. С. Патоличев; чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Польской Народной Республике П. А. Абрамзон.

На перроне Белорусского вокзала собралось многочисленное представительство трудящихся Москвы. Они бурными аплодисментами и возгласами «ура» встретили прибывших на вокзал руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

Товарища К. Е. Ворошилова провожали товарищи А. Б. Аристов, Л. И. Брежнев, Н. А. Булганин, Н. Г. Игнатов, А. И. Кирпиченко, Ф. Р. Козлов, А. И. Микоян, Н. А. Мухомин, М. А. Суслов, Н. С. Хрущев, П. Н. Поспелов, А. Н. Косыгин, заместители Председателя Совета Министров СССР А. Ф. Засядко и П. И. Кузьмин, заместители Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ю. И. Палецкий, Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР П. П. Лобанов, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, члены Президиума Верховного Совета СССР А. А. Андреев, С. М. Бухарин, И. В. Капитонов, В. И. Устинов, председатель Верховного суда СССР А. Ф. Горкин, Генеральный прокурор СССР Р. А. Рузнецкий, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полицкий, министры СССР П. Я. Антонов, В. Г. Вакаев, Б. П. Вешев, А. А. Громыко, П. В. Деметев, Н. П. Дудоров, А. Г. Зверев, А. И. Ишкков, В. Д. Казыков, М. Д. Ковригина, Е. Ф. Кожеников, Р. И. Малиновский, В. В. Маковичев, И. А. Михайлов, Е. С. Новоселов, А. С. Павленко, Д. В. Павлов, Г. В. Перов, Н. Д. Песурев, К. Н. Руднев, Е. П. Славский, Н. И. Строкин, С. М. Тихомиров, Г. С. Хламов, М. В. Хрунчев, председатель Комиссии советского контроля Совета Министров СССР Г. В. Енютин, председатели государственных комитетов Совета Министров СССР А. П. Волков, В. А. Кучеренко, С. А. Скачков, П. А. Серов, начальник ЦСУ СССР В. И. Старовский, Маршалы Советского Союза И. Х. Баграмян, С. С. Бирюзов, Б. С. Москаленко, В. Д. Соколовский, адмирал А. Г. Головкин, маршал авиации К. А. Вершинин, главный редактор газеты «Правда» Г. А. Сатюков, секретарь Центрального Комитета ВЛКСМ А. Н. Шелопин, председатель Государственного комитета по культурным связям с зарубежными странами Г. А. Жуков, председатель Президиума Союза советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами Н. В. Попова, председатель исполкома Моссовета Н. И. Бобровников, ответственные сотрудники Президиума Верховного Совета СССР, Центрального Комитета КПСС, Совета Министров СССР, Министерства иностранных дел СССР.

Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова провожали главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, сотрудники посольств, советские и иностранные журналисты.

Собравшиеся на вокзал тепло попрощались с товарищем К. Е. Ворошиловым и сопровождали его экипажи.

В 13 часов 30 минут специальный поезд отшел от перрона. Одновременно тем же поездом выехал чрезвычайный и Полномочный Посол Польской Народной Республики в СССР Тадеуш Гедз.

Его Величеству БОДУЭНУ

Королю Бельгии

Я рад приветствовать Вас, Ваше Величество, и в Вашем лице народ и Правительство Бельгии с открытием Всемирной выставки в Брюсселе 1958 года. Организация этой первой после войны всемирной выставки, Ваша страна оказывает значительную услугу делу сближения между народами.

Всемирная выставка в Брюсселе является крупным событием в жизни народов всего мира, так как она позволяет государствам, принимающим участие в этой выставке, продемонстрировать свои лучшие достижения в области промышленности, сельского хозяйства, науки и культуры.

Я глубоко убежден, что открывающаяся выставка будет содействовать дальнейшему расширению мирного сотрудничества между всеми государствами.

Позвольте мне передать Вам, Ваше Величество, а через Вас трудящемуся народу Бельгии от советского народа и от меня лично пожелания счастья и благополучия.

К. ВОРОШИЛОВ
Председатель Президиума Верховного Совета СССР

Москва, Кремль, 16 апреля 1958 г.

УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ВЫПУСК МЕБЕЛИ

РИГА, 16. (Корр. «Правды»). Трудящиеся Латвии с огромным удовлетворением встречают постановление Совета Министров СССР «Об увеличении производства мебели для продажи населению в 1958—1960 годах и улучшении ее качества».

В республике, имеющей развитую мебельную промышленность, принимаются меры к значительному расширению производства мебели. В беседе с корреспондентом «Правды» председатель Латвийского совнархоза тов. М. Паудон рассказал:

— В нашем экономическом районе имеется около 15 крупных мебельных

предприятий, ежегодно выпускающих продукцию на миллионы рублей.

Теперь латвийские мебельщики резко увеличат выпуск продукции для населения. В текущем году только на рижских предприятиях производство мебели возрастет почти на 10 миллионов рублей. Дополнительно к ранее утвержденному плану будет выпущено большое количество спальных и столовых гарнитур. Значительно увеличатся изготовление гнутых стульев, письменных столов, мягкой мебели. На предприятиях уже начато изготовление удобной малогабаритной мебели, наборов для однокомнатных квартир.

Председателю Всеяпонского совета по запрещению атомного и водородного оружия

господину Ясуи КАОРИ

г. ТОКИО

Ваше обращение от имени Всеяпонского совета по запрещению атомного и водородного оружия, присланное в связи с постановлением Верховного Совета СССР об одностороннем прекращении Советским Союзом испытаний атомного и водородного оружия, нами получено. Как видно из Вашего обращения, Всеяпонский совет по запрещению атомного и водородного оружия разделяет наше твердое убеждение в том, что решение об одностороннем прекращении Советским Союзом испытаний ядерного оружия служит делу спасения человечества от угрозы истребительной атомной войны.

Сейчас главная задача состоит в том, чтобы побудить другие государства, обладающие атомным и водородным оружием, последовать примеру Советского Союза. Прекращение испытаний ядерного оружия и этими государствами создаст реальную возможность заключить международное соглашение о полном запрещении производства, накопления и использования этого оружия.

Выражаю надежду, что японский народ, уже тяжело пострадавший от ядерного оружия, приложит все усилия к достижению благородной цели — предотвращению угрозы возникновения губительной для всего человечества ракетно-ядерной войны.

Желаю Всеяпонскому совету за запрещением атомного и водородного оружия успехов в мобилизации японского народа на борьбу за ликвидацию иностранных военных баз на японской земле, против вовлечения Японии в гонку вооружений, за запрещение атомного и водородного оружия, за укрепление дружбы между народами Советского Союза и Японии, за всеобщий мир.

Что касается советского народа и его правительства, то мы можем заверить японский народ, что будем и впредь неустанно бороться за избавление человечества от угрозы истребительной ядерной войны, за мир и международную безопасность, за мирное сосуществование государств независимо от их общественно-политического строя, за дружбу между народами СССР и Японии.

С уважением
Н. ХРУЩЕВ.

14 апреля 1958 года.

Румынская правительственная делегация прибыла в СССР

ИРКУТСК, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня специальным самолетом из Улан-Батора сюда прибыла правительственная делегация Румынской Народной Республики, возвращающаяся на родину из поездки по дружественным странам Азии. Делегацию возглавляет Председатель Совета Министров Румынской Народной Республики Киу Стойка.

На Иркутском аэродроме членов делегации встречали первый секретарь Иркутского обкома КПСС С. Н. Шетинин, председатель исполкома Иркутского областного

Совета депутатов трудящихся А. В. Гриценко, другие официальные лица, представители печати.

Пользуясь краткой остановкой, румынские гости изъявили желание осмотреть строительство Иркутской гидроэлектростанции. Они посетили машинный зал и пульт управления станцией, с гребня левобережной плотины любовались Иркутским морем.

После непродолжительного отдыха делегация на самолете «ТУ-104» вылетела в Москву.

* * *

16 апреля в Москву прибыла правительственная делегация Румынской Народной Республики, возвращающаяся на родину из поездки по дружественным странам Азии. Делегацию возглавляет Председатель Совета Министров Румынской Народной Республики Киу Стойка.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Румынской Народной Республики и Советского Союза, правительственную делегацию встречали товарищи А. И. Микоян, А. Н. Косыгин, первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, председатель исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Бобровников, заведующий отделом стран Юго-Восточной Азии МИД СССР Б. М. Волков, заместитель заведующего отделом Цент-

рального Комитета КПСС Б. П. Мирошников, исполняющие обязанности заведующих отделами МИД СССР П. С. Додушкин и Б. Г. Лопатенко.

Среди встречающих находились посол Китайской Народной Республики в СССР Лю Сю, посол Монгольской Народной Республики в СССР Санжиги Бата, посол Бирманского Союза в СССР У Чин, посол Корейской Народно-Демократической Республики в СССР Ли Син Хвар, посол Демократической Республики Вьетнам в СССР Нгуен Ван Кинь, временный поверенный в делах Республики Индии в СССР В. К. Ахунджа, временный поверенный в делах Румынской Народной Республики в СССР Т. Петреску, румынские студенты, обучающиеся в вузах Москвы.

(ТАСС).

Встреча членов Румынской правительственной делегации с руководителями Советского правительства

16 апреля в Москву приездом из стран Азии прибыла правительственная делегация Румынской Народной Республики во главе с Председателем Совета Министров РНР Киу Стойка. В составе делегации — заместитель Председателя Совета Министров Эмил Боднараш, министр иностранных дел Аврам Буначу, посол Румынской Народной Республики в СССР Михай Дали.

Члены делегации в этот же день встретились в Кремле с товарищами Л. И. Брежневым, А. И. Кирпиченко, Ф. Р. Козловым, А. И. Микояном, М. А. Сусловым, Н. С. Хрущевым, А. Н. Косыгиным, а также с министром иностранных дел СССР А. А. Громыко и заместителем министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецовым и имели с ними дружескую, товарищескую беседу.

После беседы правительство Союза Советских Социалистических Республик дало обед в честь Председателя Совета Министров Румынской Народной Республики Киу Стойка.

Обед прошел в теплой, сердечной обстановке.

(ТАСС).



Москва, 16 апреля 1958 года. Отъезд Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова в Польскую Народную Республику. На снимке: проводы на Белорусском вокзале.

Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова в Польскую Народную Республику. Фото Н. Петрова.

ХІІІ СЪЕЗД ВЛКСМ

Вчера на XIII съезде ВЛКСМ продолжались обсуждения отчетных докладов Центрального Комитета и Центральной ревизионной комиссии ВЛКСМ.

На утреннем заседании выступили: секретарь ЦК ВЛКСМ Узбекистана И. Муртазаев, министр высшего образования СССР В. П. Елютин, секретарь Белгородского обкома ВЛКСМ М. А. Иванов, помощник начальника Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота по комсомолу В. П. Лысенко, свинарша совхоза «Опыт» (Воронежская обл.) М. И. Заволодино, секретарь ЦК ВЛКСМ Белоруссии Г. А. Мриулин, секретарь Ленинградского обкома ВЛКСМ В. П. Логинов, секретарь ВЛКСМ П. М. Коробова, секретарь ЦК ВЛКСМ Латвии Э. И. Беман, доярка колхоза «Серп и молот» (Рязанская область) С. В. Радюкина.

На вечернем заседании съезда выступили: секретарь ЦК ВЛКСМ Таджикистана И. Хасанов, главный редактор «Комсомольской правды» А. И. Амиубей, секретарь Краснодарского крайкома ВЛКСМ А. И. Качанов, проходчик шахты «Дуганская-комсомольская» № 2 Дуганской области В. В. Беремной, секретарь ЦК ВЛКСМ Азербайджана А. Х. Везиров, секретарь ЦК ВЛКСМ Литвы Ю. Ю. Пятилишис, председатель ЦД ССАФ СССР генерал-полковник П. А. Болов.

С приветствиями к съезду обратились тепло встреченные делегатами посланцы многих зарубежных молодежных организаций.

Ярким, радостным было приветствие юных пионеров Москвы XIII съезду ВЛКСМ. Делегаты съезда и гости тепло и сердечно встретили юное поколение социалистической Родины. Пионеры говорили о своей жизни и учебе, о старшем брате — комсомоле. Бурной, долго не стихающей овацией участники съезда встретили провозглашенную юными пионерами здравицу Коммунистической партии Советского Союза.

Выходя на трибуну Большого Кремлевского дворца, посланцы советской молодежи посвящают свои первые слова Коммунистической партии, которая заботливо воспитывает молодое поколение нашей страны в коммунистическом духе, учит со-

ветских юношей и девушек быть стойкими и непреклонными борцами за коммунизм. Законом жизни комсомола стало идти туда, где трудно, в любом деле проявлять свою инициативу, свой почин, во всем следовать за партией, быть ее верным и надежным помощником.

В приветствии Центрального Комитета КПСС XIII съезду ВЛКСМ содержится высокая оценка деятельности комсомола. В приветствии говорится, что исторические решения XX съезда КПСС, наметившие величайшую программу коммунистического строительства, вдохновили молодежь, раскрывали перед ней новые широкие просторы для проявления смелых дерзаний, боевого духа, беспримерной творческой энергии. Благородный, самоотверженный труд советской молодежи на различных участках народного хозяйства — это результат благотворного воздействия идей партии на молодежь, результат огромной заботы партии о труде и воспитании подрастающего поколения.

В выступлениях делегатов съезда звучит мысль о том, что руководство партии было, есть и всегда будет самым главным и важным в работе комсомола. В руководстве партии — источник силы и творческой активности комсомола.

Теплые, волнующие слова о партии и ее Ленинском ЦК звучали в речах делегатов из Москвы, Ленинграда, Украины, Белоруссии, Казахстана, Латвии, Азербайджана и других республик.

Организуя новый подъем социалистической экономики, партия призывает

Ленинский комсомол к новым славным делам на благо советского народа, во имя процветания нашей социалистической Родины. Нет никакого сомнения в том, что делегаты съезда, найдя самый широкий отклик среди всей нашей молодежи, в деятельности комсомола, так как слово партии, дело партии для комсомола, для всей советской молодежи — превыше всего. Приветствие ЦК КПСС XIII съезду ВЛКСМ, говорят делегаты, является вдохновенной программой работы комсомола по коммунистическому воспитанию молодежи, по дальнейшей мобилизации ее сил на успешное превращение в жизнь великих предначертаний Коммунистической партии.

На новые трудовые подвиги!

Все выступавшие на съезде говорят о возросшей активности комсомола в государственном и хозяйственном строительстве. Перестройка управления промышленностью и строительством, создание совнархозов в экономических районах страны открыли перед молодежью новые возможности для проявления творческой инициативы. Ораторы отмечают, что комсомольские организации стали лучше использовать эти богатые возможности, активнее мобилизуя молодежь на борьбу за технический прогресс, за повышение производительности труда, снижение себестоимости продукции и улучшение ее качества, за экономию и бережливость, чистоту и культуру на производстве.

Советская молодежь, работающая на фабриках, заводах, на шахтах и стройках, твердо следует указаниям Коммунистической партии, стремится быть там, где трудно, в любом деле проявлять свою инициативу и почин. Много хороших творческих начинаний на счету комсомольцев и молодежи Москвы. Об этом говорил в своем выступлении секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов. Молодые рабочие столицы настойчиво борются за досрочное выполнение производственных планов, овладевают опытом новаторов, повышают свою техническую грамотность. Свыше пяти тысяч комсомольско-молодежных бригад предприятий, транспорта и строек стали на трудовую вахту в честь XIII съезда ВЛКСМ и 40-летия комсомола. Десятки тысяч юных производственников участвуют в начале молодежь строит «Строитель» социалистическое соревнование за то, чтобы выполнить план шестой пятилетки по повышению производительности труда ко дню 40-летия Ленинского комсомола.

Секретарь ЦК ВЛКСМ Украины В. И. Дрозденко рассказывает съезду о том, какой вклад вносит украинская молодежь в осуществление решений XX съезда партии и Пленума ЦК КПСС. Более 30 тысяч молодых патриотов участвовали в строительстве угольных шахт в Донбассе. Они с честью выполнили задание партии и меньше чем за год соорудили 37 новых шахт. Ко дню открытия XIII съезда ВЛКСМ горняки комсомольских шахт выдвинули на-гора около миллиона тонн угля.

Комсомольские организации республики подхватили и широко распространили замечательную инициативу питомца комсомольского допетровского шахтера Николая Мамаева. Это позволило только в минувшем году внести в «комсомольскую копилку» около 600 миллионов рублей.

Готовясь к 40-летию ВЛКСМ, сказал далее оратор, комсомол республики взял на себя конкретные обязательства, которые одобрили ЦК КП Украины. Молодые патриоты строят сейчас пять доменных и одну мартеновскую печь, горнообогатительный комбинат имени Ленинского комсомола, новые крупные шахты в Донбассе, в Львовско-Волынской угольной бассейне, заканчивают сооружение канала Северный Днепр — Донбасс, осуществят над освоением Шибельского газового месторождения и строительстве Кременчугской ГЭС.

Отметив огромную плодотворную помощь, которую оказал украинскому комсомолу в решении важнейших хозяйственных задач комсомол многих краев и областей Российской Федерации, Белоруссии, Узбекистана, Латвии, Грузии, Молдавии, Армении, тов. Дрозденко ставит вопрос о необходимости дальнейшего укрепления дружеских связей молодежи братских республик. Оратор критикует ЦК ВЛКСМ за то, что он до сих пор не уделял этому должного внимания.

Делать трудятся четыре тысячи комсомольцев насчитывают в своих рядах Челябинская областная организация ВЛКСМ. Из них 115 тысяч трудятся в промышленности, на стройках и транспорте. Об

их работе, инициативе, творческих начинаниях и встречающихся трудностях говорил на съезде секретарь обкома ВЛКСМ П. Н. Решетов. Он заявил, что в социалистическом соревновании за достойную встречу 40-летия Ленинского комсомола и в честь XIII съезда ВЛКСМ участвует более двух тысяч комсомольско-молодежных бригад, смен и участков.

Постояние трудовой подвиг совершили молодые челябинские рабочие на строительстве 5-й комсомольской домы. На 50 дней раньше срока они закончили монтаж кожуха домы, на шесть дней раньше срока завершили кладку дымовых труб. Трудовой энтузиазм домыстроителей вдохновляет всех молодых рабочих. Челябинская областная комсомольская организация стремится мобилизовать силы молодежи на строительство новых крупнейших металлургических объектов, на досрочное введение их в строй.

Оратор обращает внимание на то, что новые металлургические предприятия, которые будут вводиться в ближайшие годы в строй, оснащаются самой передовой современной техникой. Это требует улучшения подготовки кадров молодых рабочих и специалистов. Министерству просвещения РСФСР необходимо быстрее разработать научно обоснованную программу политического обучения в школах. Нуждается в улучшениях и система подготовки специалистов в вузах. В свое время ЦК ВЛКСМ по всем этим вопросам принимал решения, но, к сожалению, оставил их на бумаге, не добился проведения в жизнь намеченных мероприятий.

— Молодежь с ее энергией, инициативой и умением преодолевать трудности, — сказал в своей речи прорай строительства телецентра комитры «Медьстрой» города Норильска Л. Я. Иванов, — может значительно увеличить свой вклад в дело выполнения задач партии и правительства по дальнейшему подъему промышленности. Это можно видеть на примере города Норильска, девяносто процентов жителей которого составляет молодежь.

В этот далекий заполярный город по призыву партии прибыло из Москвы и Ленинграда 5.700 юношей и девушек. Уезжая в Норильск, мы думали, что там нам придется жить в палатках и временных избушках. Но оказалось не так. Наша родная партия, Советское правительство позаботилось о нас и здесь. Все мы поселились в хороших объектах с паровым отоплением и электрическим освещением. Это вдохновило нас, прибавило сил. В метель, в жестокие морозы, достигавшие 50 градусов, мы трудились на стройках не покладая рук. В результате за короткий срок были построены: завод железобетонных изделий, музыкальная школа, двухзальный кинотеатр «Победа», несколько новых магазинов, детских садов, корпуса нового больницы города.

Значительную часть своей речи секретарь ВЛКСМ П. М. Коробова посвятила вопросам участия молодежи в управлении производством. Комсомольские организации, сказала она, могут активно вовлечь молодых рабочих в управление производством через постоянно действующие производственные совещания, которые теперь работают под руководством профсоюзных комитетов на всех предприятиях. Участвуя в работе постоянно действующих производственных совещаний, комсомольцы и молодежь будут проходить хорошую школу, учиться управлять предприятием, стройкой.

Следует пожелать, чтобы комсомольские организации больше создавали рейдовых бригад, отрядов «легкой кавалерии», устраивали сигнальные посты, применяли другие формы массового контроля. Это способствует улучшению работы предприятий, устранению недостатков. Примером тому может служить деятельность комсо-



Москва, Большой Кремлевский дворец, 16 апреля 1958 года. В зале заседаний XIII съезда ВЛКСМ.

Фото В. Володина.

мольских организаций Минского автомобильного завода. Они глубоко вникают в жизнь цехов и участков, стремятся своевременно обнаружить неполадки, задерж-

Внесем свой вклад во всенародное дело

О неуклонном подъеме сельского хозяйства страны, о самоотверженной работе комсомольцев и молодежи, претворяющих в жизнь наметенную партией задачу — догнать в ближайшие годы США по производству молока, мяса и масла на душу населения, — говорят делегаты съезда. На живых примерах они показывают, как возросла творческая инициатива сельской молодежи. Она активно трудится на всех участках колхозного и совхозного производства.

Горячо одобряя мероприятия партии по дальнейшему развитию колхозного строя и реорганизации МТС, делегаты выражают уверенность в том, что молодежь внесет свой достойный вклад в дело борьбы за увеличение производства сельскохозяйственных продуктов.

Под руководством ЦК КПСС и Советского правительства, при братской помощи всех народов Советского Союза, — сказал секретарь ЦК ВЛКСМ Казахстана С. Д. Мамбебаев, — в нашей республике только за последние четыре года освоено более 21 миллиона гектаров целинных земель. В безлюдных степях выросли сотни совхозных поселков, созданы десятки новых районов. В этом огромном труде рос и закалялся комсомол Казахстана.

Комсомол республики, заявил оратор, вместе со всеми трудящимися Казахстана настойчиво борется за то, чтобы получить в 1958 году не менее полутора миллиардов пудов хлеба и сдать родному государству еще один миллиард пудов. В настоящее время повсеместно готовятся на молодежь механизаторы сельского хозяйства. В этом году будут обучены 20 тысяч молодых трактористов и 5 тысяч комбайнеров. О том, как комсомол Узбекистана помогает труженикам полей выполнять ответственные обязательства, взятое ими на Всесоюзном совещании хлопководов в Москве, — довести в 1958 году производство хлопка до 3 миллионов тонн, — рассказал секретарь ЦК ВЛКСМ Узбекистана И. Муртазаев. Комсомольские организации создали около 14 тысяч комсомольско-молодежных бригад и звеньев, которые соревнуются за получение каждой бригадой по 40 центнеров хлопка с гектара, а звено — по 50—60 центнеров.

В нынешнем году на полях Узбекистана будет широко внедрено механизированное возделывание хлопчатника, посеянного квадратно-гнездовым способом. В колхозах и совхозах республики уже создано свыше 600 комсомольско-молодежных тракторно-полеводческих бригад. Молодые механизаторы развинули движение за отличное проведение всех механизированных работ по выращиванию хлопка, за полную ликвидацию тяжелого ручного труда при его обработке и уборке.

На трибуне — свинарка совхоза «Опыт» Воронежской области М. И. Заволодино. С большим интересом слушают делегаты увлекательную речь о добрых делах молодых свинарских совхозов. Здесь на фермах трудятся 250 комсомольцев — почти все с семилетним и средним образованием. Своими силами они установили автопоники, кормушки, подвесные дорожки. Механизация трудовых процессов на фермах и внедрение передовых методов кормления и содержания свиней позволили молодым свинаркам вдвое повысить производительность своего труда и значительно снизить себестоимость свинины.

Воспитывать молодежь в духе высокой идейности

Комсомол призван помогать партии воспитывать подрастающее поколение в коммунистическом духе. Партия и государство ставят задачей воспитать нашу молодежь трудолюбивой и здоровой, бойкой и жизнестойкой, умеющей преодолевать трудности, горячо преданной своей Родине. На съезде в выступлениях делегатов приводились конкретные примеры, свидетельствующие об улучшении марксистско-ленинского образования молодежи, об использовании в воспитательной работе самых разнообразных форм.

Секретарь Ленинградского обкома ВЛКСМ В. П. Логинов поделился на съезде опытом, как поставлена в областной комсомольской организации работа по воспитанию молодежи на революционных традициях, на героике сегодняшнего дня.

— Недостатки в идейно-политической работе комсомольских организаций,

важные работы, изготовление тех или иных деталей. Инициатива комсомольцев благотворно сказывается на выполнении производственной программы.

— Я в прошлом году, — заявил под аплодисменты съезда М. И. Заволодино, — одна откормила и сдала 920 свиней, а в 40-й годовщине Ленинского комсомола обязуюсь выкормить тысячу свиней общим весом 900 центнеров. И с высокой трибуны XIII съезда комсомола призываю каждую из молодых свинарок нашей страны откормить в этом году не менее 500 свиней.

Комсомольцы и молодежь Воронежской области решили в этом году откормить 750 тысяч свиней, вырастить на мясо 2,5 миллиона голов птицы, 84 тысячи телят. Мы вызываем молодых животноводов Краснодарского края на социалистическое соревнование за достойную встречу 40-й годовщины Ленинского комсомола.

Только за последние три месяца на животноводческие фермы Белгородской области пришли 6 тысяч молодых патриотов. Они ввели в работу боевой азарт и горячее желание добиться успеха. Но, как подчеркнул в своей речи секретарь Белгородского обкома ВЛКСМ М. А. Иванов, им не хватает специальных знаний, и это неизбежно сказывается на результатах их труда.

В связи с этим оратор высказался за серьезные претензии в адрес Министерства сельского хозяйства, которое, по его мнению, плохо организует зоотехническую учебу на селе, не учитывает возрастных требований жизни. Крайне растраченная программа двухгодичных зоотехнических курсов совершенно не удовлетворяет пришедших на фермы молодых животноводов. Необходимые знания они хотят иметь сейчас, а не через два года. Поэтому молодежь справедливо требует создать такие курсы, которые давали бы ей зоотехнические знания в течение двух, самое большее трех месяцев.

— Это по силам нашей молодежи, — заявил оратор. — Более 15 тысяч юношей и девушек, работающих на фермах, имеют среднее и семилетнее образование.

О большой и плодотворной работе, которую ведут в сельском хозяйстве 180 тысяч комсомольцев республики, говорил на съезде секретарь ЦК ВЛКСМ Белоруссии Г. А. Мриулин.

— Решения XX съезда Коммунистической партии Советского Союза, — сказал он, — вдохновили и повели нашу славную молодежь на великие дела. На лесных бесчисленных просторах, на освоении богатств целины, в упорной борьбе за небывалый подъем наших колхозов и совхозов она с честью выполняет ленинский завет о том, что только в труде вместе с рабочими и крестьянами можно стать настоящими коммунистами.

Увеличивая производство мяса, молока и масла, комсомольцы республики развинули массовое движение колхозной молодежи за пополнение поголовья крупного рогатого скота. Комсомольские организации уже законтрактовали более полутора миллиона телят, которые с помощью молодых патриотов будут выращены в хозяйствах колхозников до шестилетнего возраста и затем проданы для пополнения общественного стада. Чтобы полностью сохранить молодежь, комсомольцы строят по многим артелям глупобитые и саманные телатники.

Двадцать тысяч комсомольско-молодежных звеньев по выращиванию кукурузы дали слово резко повысить урожайность ценнейшей кормовой культуры, получить по 350—400 центнеров зеленой массы с каждого гектара.

Отмечая XX съездом партии, — сказал тов. Логинов, — заставили нас серьезно задуматься над тем, каким путем бороться с причинами, их порождающими. Комсомольцы обратились за помощью и советом к нашим учителям — коммунистам, к нашим старшим товарищам, отцам и дядям. И лучшие их представители, славные сыны питерского рабочего класса, под водительством Коммунистической партии первыми победоносно штурмовали твердыню капитализма, пришла и нам на помощь. Коммунисты помогли нам изучить героические страницы славной истории партии и Советской власти и на примерах миллионов героев, творивших историю, помогают воспитывать молодежь, добиваясь, чтобы каждый молодой рабочий знал, чем славен его завод, гордится тем, что он на нем работает и является членом этой великой

на, старался преумножить славу родного предприятия.

В ленинградских комсомольских организациях получило широкое распространение проведение комсомольских собраний, теоретических конференций и тематических вечеров о революционных и трудовых традициях своего завода, фабрики, района, города. Организуются комсомольские мавзеев, экскурсии по ленинским местам и местам революционных боев, отмечаются даты рождения своих комсомольских организаций.

Оратор высказал ряд критических замечаний в адрес ЦК ВЛКСМ. В частности, он указывал на отсутствие литературы по истории комсомола. Если в прошлые годы отделе пропаганды ЦК ВЛКСМ рассылали пособия в помощь пропагандистам комсомольских политшкол и политкружков, то ныне была разработана лишь программа кружка по истории комсомола; по существу помощи местным комсомольским организациям в работе с пропагандистами этих кружков оказано не было.

— Предметом особой заботы комсомола нашей республики, — сказал в своем вы-

Развивать активность комсомольских масс

Делегаты съезда в своих выступлениях затрагивают вопросы внутрикомсомольской работы, дальнейшего повышения активности и самостоятельности широких комсомольских масс. Ораторы говорят о необходимости разнообразить формы и методы работы в комсомоле, решительной борьбы с формализмом, канцеляришностью в деятельности руководящих комсомольских органов.

Секретарь ЦК ВЛКСМ Латвии Э. И. Беман рассказал о том, как комсомольские организации республики стремятся сделать свою работу более живой, интересной и действенной. При горюхах и райкомах комсомола созданы комиссии по различным вопросам. Большую роль в воспитании молодежи на революционных традициях советского народа играют образованные во всех районах «советы старых коммунистов». Все чаще стали устраиваться комсомольские свадьбы. Применяются и другие формы работы среди молодежи.

Вместе с тем оратор отметил, что деятельность некоторых комсомольских организаций не отвечает требованиям сегодняшнего дня. Часто они забывают об индивидуальной работе с каждым юношей и девушкой. Между тем, сказал он, простая, задушевная беседа с комсомольцем, молодым рабочим дает возможность лучше узнать его сильные и слабые стороны, помочь ему найти свое место в решении больших задач, стоящих перед нашей страной. Надо повышать беспристрастность каждой первичной комсомольской организации, каждого комсомольца.

О славных делах армейских комсомольцев-воинов говорил на съезде помощник

Зарубежные гости приветствуют советскую молодежь

С большим вниманием делегаты и гости XIII съезда ВЛКСМ слушали горячие приветствия съезду, с которыми выступили представители многих молодежных организаций зарубежных стран. Эти выступления, с воодушевлением встреченные участниками съезда, вылились в волнующую демонстрацию солидарности и единства воли всей свободной молодежи в великой борьбе за лучшее будущее человечества, за мир во всем мире.

Как уже сообщалось, первым из присутствовавших на съезде зарубежных гостей выступил секретарь Центрального Комитета Коммунистического союза молодежи Великого Бразилии Димон Мессе, секретарь Центрального совета Союза свободной молодежи Марк Намонель, секретарь ЦК Союза коммунистической молодежи Венесуэлы Раваль Мартинес, генеральный секретарь ЦК Союза трудящейся молодежи Вьетнама Нгуен Лан, посланец коммунистической молодежи Бразилии Жамар де Оливейра, член ЦК Коммунистического союза молодежи Даниэль Стрейт, генеральный секретарь Коммунистического союза молодежи Иранда Давид Бурштейн, заместитель генерального секретаря организации народной молодежи Индонезии Намда, член исполкома Союза социалистической молодежи Исландии Йонсен Лустер, генеральный секретарь ЦК Итальянской коммунистической федерации молодежи Ренцо Тривинелли, секретарь молодежной комиссии социалистической партии Италии Винченцо Баллазо, представитель Лиги социалистической молодежи Канады Томас Льюисвилл Моррис, председатель Центрального Комитета Союза демократической молодежи Кореи Пам Ен Гук.

Вместе со своими отцами и братьями комсомольцы и молодежь Китая быстрыми темпами строят новый, социалистический Китай. Великий Советский Союз оказывает в этом деле братскую помощь. Мы выражаем великому Советскому Союзу и его молодежи свою искреннюю благодарность. От имени комсомола и молодежи Венгрии, борющихся за социализм, секретарь ЦК Венгерского коммунистического союза молодежи Золтан Немчиш передает благодарность и признательность советским юношам и девушкам за дружбу и помощь, оказанные Венгрии в тяжелые для нее времена. Сегодня, говорит тов. Немчиш, наша дружба с советской молодежью креп-

ступленны секретарь ЦК ВЛКСМ Литвы Ю. Ю. Пятилишис, — является идейно-политическое воспитание молодежи. Комсомольские организации решительно выступают против любых проявлений буржуазной идеологии.

В этом деле нам огромную помощь оказывают старые рабочие, колхозники. Они доходячиво рассказывают молодежи, какой была Литва до Советской власти, какое напряжение сил потребовалось для того, чтобы сбросить жестокий эксплуататорский строй. Встречи молодежи с рабочими и крестьянами у нас организуются часто, и они пользуются большим успехом.

Усиливая свою работу по воспитанию молодежи в духе интернационализма, многие горюхи и райкомы республики устанавливают крепкие связи с комитетами комсомола соседних братских республик. У нас стало традицией проводить общие с соседними республиками семинары секретарей обкомов, комсомолов, взаимно участвовать в работе пленумов, в съездах передовиков промышленности и сельского хозяйства, в фестивалях.

Отмечая заметное улучшение за последнее время воспитательной работы комсомола в школах и вузах, делегаты вместе с тем подвергают острой критике недостатки в этом деле. Во всех выступлениях подчеркивается необходимость дальнейшего укрепления связи учебы с жизнью, с производством, повышения качества обуче-

О больших и ответственных задачах в области подготовки специалистов говорил в своем выступлении министр высшего образования СССР В. П. Елютин. Самая важная задача, поставленная перед высшей школой XX съездом КПСС, сказал он, — это улучшение качества подготовки специалистов, прежде всего на основе тесной связи обучения с требованиями производства, с учетом современного уровня техники. Глядя на этот направленный уже осуществлен. Надо и в дальнейшем проявлять заботу о приближении институтов к производству.

Усилия в области перестройки учебного процесса в высшей школе надо продолжать и дополнять более интенсивным вовлечением талантливых студентов молодежи в научную работу кафедр. Этому, заявил оратор, мешает равнодушие многих преподавателей, а комсомольские организации институтов подчас мирятся с подобными фактами. Особое внимание должно быть обращено на овладение учащейся молодежью победоносным марксистско-ленинским мировоззрением. Необходимо улучшить в вузах преподавание общественных дисциплин.

После октябрьского Пленума ЦК КПСС растут и укрепляются связи воинов с гражданской молодежью. Чаще стали проводиться совместные массово-политические мероприятия, спортивные соревнования, концерты художественной самодеятельности.

После октябрьского Пленума ЦК КПСС Комсомольские организации усилили идейно-политическое воспитание молодых воинов. Широкое распространение в войсках получили «Ленинские чтения», стало больше внимания уделяется пропаганде революционных традиций. Армейская молодежь воспитывается в духе советского патриотизма, пролетарского интернационализма, безавытной преданности Коммунистической партии и Советскому правительству.

После октябрьского Пленума ЦК КПСС растут и укрепляются связи воинов с гражданской молодежью. Чаще стали проводиться совместные массово-политические мероприятия, спортивные соревнования, концерты художественной самодеятельности.

Тов. Лысенко высказал ряд критических замечаний. Работники ЦК ВЛКСМ, заявил он, еще слабо знают жизнь армии и флота, редко бывают в частях и на кораблях. Мало уделяет внимания армейскому и флотскому комсомолу молодежная печать. Жизнь армии и флота в послевоенное время плохо отражается в кино.

О Б Р А Щ Е Н И Е

участников Всесоюзного совещания строителей, архитекторов, работников промышленности строительных материалов, проектных и научно-исследовательских организаций ко всем работникам строительной индустрии

Дорогие товарищи! Под руководством Коммунистической партии Советского Союза советский народ уверенно строит коммунистическое общество. День от дня крепнет могущество нашей любимой Родины, укрепляется ее международный авторитет.

Огромное воздействие на всю созидательную деятельность советского народа оказали исторические решения XX съезда КПСС, ставшие программой борьбы всех советских людей за коммунизм. Практическое претворение решений съезда выражается в бурном росте промышленности, и прежде всего тяжелой индустрии — основы основ социалистической экономики, в крутом подъеме сельского хозяйства, в блестящих достижениях науки и техники, в развитии культуры и неуклонном подъеме благосостояния советского народа.

Новый подъем творческой инициативы и энергии советского народа вызвала грандиозная программа хозяйственного строительства на ближайшие 15 лет, изложенная в докладе товарища Н. С. Хрущева на юбилейной сессии Верховного Совета СССР.

Осуществление этой программы позволит превратить по уровню производства важнейших видов продукции на душу населения наиболее развитую капиталистическую страну — Соединенные Штаты Америки, а следовательно, одержать решающую победу в экономическом соревновании с капитализмом.

Одним из важнейших мероприятий нашей партии, проведенных за последнее время, является перестройка управления промышленностью и строительством, разлагающая могучую инициативу широких народных масс. Жизнь полностью подтверждает своевременность и величайшую целесообразность этой политике революционной меры.

Партия всегда заботилась об улучшении жизни и быта трудящихся. Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «О развитии жилищного строительства в СССР» является беспримерной в истории программы ликвидации нужды в жилищах за ближайшие 10—12 лет.

Новым ярким проявлением заботы партии и правительства о неуклонном подъеме народного хозяйства является принятие Верховным Советом СССР закона «О дальнейшем развитии жилищного строительства и реорганизации жилищно-коммунальных предприятий». Советские люди горячо одобряют этот закон, означающий новый этап в дальнейшем развитии жилищного строительства.

Руководствуясь стремлением положить практическое начало повсеместному преобразованию жилищного и коммунального хозяйства и тем самым сделать первый шаг в направлении окончательного освобождения человечества от угрозы истребления атомной войны, Верховный Совет СССР постановил прекратить производство в Советском Союзе испытаний всех видов атомного и водородного оружия. Этот глубоко гуманный шаг Советского Союза высоко оценивается всеми миролюбивыми народами.

В огромной созидательной работе советского народа видная роль принадлежит работникам строительной индустрии.

На просторах Родины с нарастающим размахом ведется промышленное, энергетическое, транспортное, сельскохозяйственное, жилищное и культурно-бытовое строительство. Только за последние три года построено и введено в действие свыше 2.400 новых крупных государственных промышленных предприятий. В 1957 г. на полную мощность вступила в строй крупнейшая в мире Куйбышевская гидроэлектростанция, а общая мощность введенных в эксплуатацию в прошлом году электростанций достигла почти 5 млн. квт. Значительно увеличены производственные мощности за счет нового строительства во многих отраслях промышленности. В прошлом году построено и введено в эксплуатацию за счет государственных капитальных вложений, а также за счет средств населения и с помощью государственного кредита в городах, поселках городского типа, МТС, совхозах и лесхозах жилых домов общей площадью свыше 48 млн. кв. метров. Кроме того, колхозниками и сельской интеллигенцией построено 770 тыс. жилых домов.

В городах и районах нашей страны широко развернулось жилищное строительство методом народной стройки. Во все возрастающем объеме ведется индивидуальное жилищное строительство.

Эти успехи прежде всего связаны с общим подъемом строительного дела в нашей стране. Благодаря заботам Коммунистической партии и Советского правительства в СССР создана и непрерывно наращивает свои мощности строительная индустрия, оснащенная современной техникой и располагающая опытными квалифицированными кадрами.

Партия и правительство за последние годы провели ряд мероприятий по улучшению строительного дела, укрепляя базу и оказывая помощь строителям. Подаренный способ стал в нашем строительстве главнейшим, благодаря чему мы можем сейчас успешно осуществлять все нарастающее по объему и сложности строительные и монтажные работы.

Все строители хорошо знают, какую большую организующую роль сыграла известное постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по дальнейшей индустриализации, улучшению качества и снижению стоимости строительства; о повышении квалификации и создании постоянных кадров строителей; об упорядочении планирования и финансирования строительства; об устранении излишеств в проектировании и строительстве; о развитии производства цемента, нерудных, теплоизоляционных и других строительных материалов. Был сделан крупный вклад в создание решающей отрасли строительной индустрии — производства сборных железобетонных конструкций и деталей. Если в 1954 г. в стране производилось около 3 млн. куб. метров сборного железобетона, то в 1957 г. его произведено больше 13 млн. куб. метров. Значительно возросло производство цемента, выпуск которого в прошлом году составил 28,9 млн. тонн против 19 млн. тонн в 1954 году.

Все это позволило значительно улучшить нашу деятельность. Советские строители в 1957 г. перевыполнили годовой план строительно-монтажных работ.

Большие и ответственные задачи стоят перед строителями в текущем году. Объем государственных капитальных вложений по плану составляет 202,5 млрд. руб. против 185 млрд. руб. в прошлом году. Все эти народные, государственные средства надо использовать с хозяйской рачительностью, с наибольшей пользой для народа, с максимальной экономической выгодой для государства.

В текущем году нам надо провести большую работу по дальнейшему наращиванию мощностей в угольной, горнорудной, нефтяной, газовой и химической промышленности, ввести в эксплуатацию 7 доменных печей, 8 прокатных станов, электростанций мощностью 5,6 млн. квт, 11 тыс. км высоковольтных линий электропередачи, около 5 тыс. км магистральных газопроводов и нефтепроводов, электрифицировать 1.684 км железных дорог.

В этом году мы должны построить в городах и рабочих поселках по государственному плану, а также за счет средств населения и с помощью государственного кредита жилые дома для трудящихся общей площадью 61 млн. кв. метров, или на 13 млн. кв. метров больше, чем в 1957 г. Кроме того, колхозниками и сельской интеллигенцией будет построено 800 тыс. жилых домов.

Мы, участники третьего Всесоюзного совещания по строительству, созванного ЦК КПСС и Советом Министров СССР, подвели итоги работы строительной индустрии за время, прошедшее после второго Всесоюзного совещания по строительству. На нашем совещании были вскрыты недостатки в строительном деле, мы посоветовались, как лучше превратить в жизнь огромную программу капитального строительства, намеченную партией и правительством, добиться снижения стоимости, сокращения сроков и улучшения качества строительства и еще выше поднять уровень строительного дела в нашей стране.

Главной задачей всех работников строительной индустрии прежде всего является ускорение темпов прогресса в строительстве путем дальнейшего развития индустриализации и улучшения технологии строительного производства, развития науки и техники, совершенствования проектирования зданий и сооружений, всемерного укрепления производственной базы строительства и быстрого внедрения новых эффективных материалов и конструкций.

Советская страна должна и может иметь еще более совершенную строительную индустрию, лучшую организацию строительного производства, более высокую производительность труда, у нас созданы все условия для того, чтобы значительно быстрее внедрять новую технику в строительство и в короткие сроки строить хорошие здания, сооружения, благоустроенные города и села.

За последние годы достигнуты известные результаты в развитии технического прогресса в строительстве. Большое значение для развития технического прогресса имеет работа группы специалистов Главмостостроения под руководством инженера Н. Я. Попова, по предложению которой на Каляевском заводе успешно освоился метод непрерывного проката и уже более года выпускаются крупноразмерные железобетонные прокатные перегородки. Производство конструкций и изделий методом проката даст огромный экономический эффект. При переводе действующих четырехкошечных заводов сборного железобетона на прокатный способ годовая производительность каждого завода обеспечивается строительством около 600 тыс. кв. метров жилой площади против 390 тыс. кв. метров при старой стеновой технологии, снижаются трудовые затраты, расход цемента и металла, возрастает степень заводской готовности изделий.

Прокатные железобетонные изделия могут быть применены для строительства жилых домов, школ, больниц, общественных, промышленных и складских зданий различного назначения, для сборных деталей одежды магистральных дорог и аэродромов, облицовки откосов каналов, элементов гидротехнических и других сооружений.

Сборные железобетонные тонкостенные панели, изготовленные методом непрерывного проката, при применении их для устройства стен, междуэтажных перекрытий и смежных крыш позволяют уменьшить вес жилого здания почти в 2,5 раза по сравнению с крупноблочными и кирпичными домами и значительно сократить сроки строительства.

Прокатные конструкции имеют высокое качество лицевой поверхности, правильные геометрические размеры, точно соответствующие проектным. На прокатных стенах можно изготавливать конструкции различной толщины.

Метод непрерывного проката сборных железобетонных конструкций открывает новый этап в развитии индустриализации строительства. Необходимо добиться в самое короткое время широкого развития производства прокатных железобетонных конструкций, что позволит значительно быстрее решить жилищную проблему.

Широкое внедрение сборного железобетона по-прежнему является важнейшим условием технического прогресса в строительстве. Выпуск сборных железобетонных конструкций должен достигнуть в 1960 г. 28 млн. куб. метров, из них 7 млн. куб. метров предварительно напряженных. Для того чтобы выполнить эту программу, работники строительной индустрии должны приложить большие усилия. Пока задания по вводу мощностей производства сборного железобетона выполняются не полностью. Сборные железобетонные конструкции и изделия еще недостаточно типизированы, они изготавливаются массивными, тяжелыми и дорогими.

Недостаточно внедряются предварительно напряженные железобетонные конструкции, производство которых в общем объеме сборного железобетона в прошлом году составило около 5 процентов. По отдельным районам крупного строительства применение этих конструкций крайне незначительно. В то же время там, где по-настоящему занимаются вопросами внедрения прогрессивных конструкций из сборного железобетона, достигнуты значительные успехи. В Красноярске, например, построен промышленный корпус площадью 65 тыс. кв. метров, в котором предварительно напряженные железобетонные конструкции составляют более 25 процентов общего объема примененного сборного железобетона.

Надо быстрее устранить отставание в развитии производства предварительно напряженных сборных железобетонных конструкций, что обеспечит снижение веса зданий, экономии металла, цемента и уменьшение стоимости строительства.

Индустриализация строительного производства требует максимальной скорости возводимых зданий и сооружений. Для этого нужно открыть широкую дорогу крупноблочному и крупнопанельному строительству. В настоящее время объем крупноблочного и крупнопанельного строительства жилых домов составляет лишь около 5 процентов. Недостаточна сборность конструкций и в промышленном строительстве. Очень медленно внедряются сборные железобетонные конструкции в гидротехническом строительстве.

При монтаже зданий, в которых применяются сборные конструкции, приходится затрачивать много труда на так называемую доводку изделий на строительной площадке, так как стеньги из заводской готовности часто недостаточны. Все это мешает быстрейшему превращению обычных строительных площадок в сборно-монтажные.

Монтаж жилых домов из крупных элементов, изготовленных на заводе, таит в себе огромные резервы повышения производительности труда и снижения стоимости строительства, создает условия для быстрого решения жилищной проблемы. Об этом свидетельствует опыт сооружения Главмостостроением четырехэтажного крупнопанельного жилого дома в Москве по проекту, созданному коллективом института «Моспроект» под руководством инженера В. П. Лаугенко. Стены, перекрытия, кровля и перегородки этого дома смонтированы из сборных тонкостенных железобетонных панелей, изготовленных на заводе и полигоне. Количество типов конструктивных элементов было резко сокращено. Высокая сборность, разумные конструктивные и инженерные решения позволили сократить на темпах сооружения дома и на его технико-экономических показателях.

По сравнению с кирпичными домами равной площади вес этого дома меньше в 3 раза, расход цемента — в 1,3 раза, трудовые затраты на 1 куб. метр здания уменьшаются почти в 3 раза, стоимость 1 кв. метра жилой площади составляет 1.100 руб.

Этот тип жилого дома как один из наиболее экономичных необходимо применять в городском строительстве.

Заслуживает большого внимания также опыт работ треста «Череповецметаллстрой» Вологодского совхоза. Трестом освоено серийное производство крупнопанельных пятиэтажных домов. Заводское изготовление элементов домов в специальном сооружении цеха позволило довести стоимость 1 кв. метра жилой площади до 1.060 руб. и значительно снизить трудоемкость. Такие достижения имеются и во многих других районах страны.

Нужно широко внедрять в практику строительства прогрессивные методы, обеспечивающие высокую степень сборности зданий и сооружений.

Одним из основных показателей технического прогресса в строительстве при всех прочих требованиях является снижение веса возводимых зданий и сооружений. Эта задача должна решаться главным образом путем применения высокоэффективных легких материалов и конструкций.

Несмотря на всю важность этой задачи, на этом участке обнаруживается недопустимое отставание. Крайне медленно осваивается производство и внедрение в строительство легких бетонов, легких заполнителей и эффективных утеплителей.

Слабо внедряются облегченные конструкции кирпичных стен. Необходимо применять облегченные типы кладок и особенно тонкие каменные стены, утепленные минераловатными изделиями, фибролитом, камышитом и другими легкими и

дешевыми теплоизоляционными материалами, что даст возможность уменьшить расход кирпича на кладку наружных стен и их вес в 1,5—2 раза и сократить стоимость 1 кв. метра стены примерно на 20 процентов.

Надо решительно расширить применение несущих и ограждающих конструкций из легких бетонов и пустотелых конструкций.

Большой вес многих зданий и сооружений нередко вызывается не только тяжестью отдельных конструкций, но и несоблюдением выбора общих планировочных и конструктивных схем. Для повышения экономической эффективности проектных решений необходимо переходить к комплексному проектированию всех конструкций и элементов зданий, в тесной увязке с их архитектурно-планировочными решениями.

Для осуществления намеченной программы жилищного строительства необходимо в больших масштабах развернуть заводское изготовление крупных блоков для жилых домов, организацию их производства с максимальным использованием местных материалов на имеющихся и вновь создаваемых предприятиях и полигонах.

Нужно быстрее создавать также крупные домостроительные комбинаты по комплектованию изготовлению сборных конструкций, узлов и деталей для многотажных крупнопанельных и крупноблочных жилых домов.

Наряду с этим большое значение будет иметь создание сети домостроительных предприятий по выпуску малоэтажных жилых домов. К 1960 г. должно быть построено и реконструировано 180 таких предприятий мощностью до 20 млн. кв. метров жилой площади и комплектов деталей домов со стенами из местных материалов на 10 млн. кв. метров жилой площади.

Дело состоит работников строительной индустрии — обеспечить создание в стране мощной сети домостроительных комбинатов и предприятий.

Все возрастающие объемы капитального строительства требуют значительного увеличения производства строительных материалов и изделий, улучшения их качества и снижения стоимости. Для этого необходимо улучшить использование имеющихся производственных мощностей, быстрее наращивать мощности за счет реконструкции действующих и строительства новых предприятий, широко развивать производство строительных материалов из местного сырья и отходов промышленного производства.

В связи с большими задачами по индустриализации строительства требуется максимально ускорить рост производства цемента, доведя его выпуск в 1961 г. до 60 млн. тонн, т. е. в 2 с лишним раза больше, чем в 1957 г.

Около одной трети общего прироста производства цемента предстоит получить за счет интенсификации технологических процессов, обновления и лучшего использования оборудования на действующих цементных заводах. Нужно уметь использовать большие резервы, которыми располагает наша цементная промышленность. Например, во втором полугодии 1957 г. среднесуточная выработка клинкера на Себряковском цементном заводе (Сталинградский совхоз) при равных возможностях была на 130 тонн больше, чем на Карагандинском цементном заводе. Разве не могут карагандинцы работать, как себряковцы? Они и цементники других предприятий значительно увеличат выпуск цемента, если используют опыт передовых коллективов, добившихся высоких показателей.

В нашей стране в 1958—1960 гг. должно быть построено и введено в действие 14 новых цементных заводов, из которых 28 действующих цементных заводов. Чтобы успешно справиться с этим большим и важным заданием, надо строить цементные заводы в короткие сроки.

Наряду с количественным ростом производства цемента работники этой отрасли промышленности обязаны повысить среднюю марку выпускаемой продукции и увеличить выпуск высокопрочных, быстротвердеющих и специальных цемента. Это даст возможность получить значительную экономию в расходе цемента и снизить стоимость железобетонных изделий.

Надо значительно увеличить добычу и повысить качество нерудных материалов. В стране насчитывается около 2.800 карьеров, многие из которых являются мелкими сезонными предприятиями. Качество их продукции низкое, а стоимость высокая.

По установленному заданию в 1957—1960 гг. следует осуществить строительство и реконструкцию 285 районных механизированных предприятий нерудных строительных материалов общей мощностью около 122 млн. куб. метров в год. Но это задание выполняется неудовлетворительно. Дело чести строителей и работников промышленности строительных материалов — обеспечить своевременный ввод в действие предприятий нерудных материалов.

В текущем году нужно также добиться значительного увеличения производства легких заполнителей для бетонов. Почти каждый экономический район может развить у себя производство керамзита, тер-

мозита и других легких заполнителей на базе местного сырья.

В возрастающих масштабах должен быть организован выпуск местных вяжущих материалов — извести и гипса. Объем производства строительной извести и на ее основе местных вяжущих надо к 1965 г. удвоить. Эта задача может быть решена только в том случае, если трудовые процессы будут механизированы, внедрена передовая технология и улучшена организация производства. Нельзя мириться с тем, что во многих случаях известь стоит дороже цемента, а качество ее низкое. Следует организовать выпуск извести на ряде цементных заводов, а также на сахарных и сезонных кирпичных заводах, на которых печи в межсезонный период совершенно не используются.

Не менее широкие возможности имеются и для выпуска гипса. Мы должны довести выпуск строительного гипса в 1965 г. до 7—8 млн. тонн вместо 3,1 млн. тонн в 1957 г.

Нужно всемерно расширять производство стеновых материалов. Для этого необходимо в 1960 г. объем производства стеновых материалов до 61 млрд. штук кирпича (в условном исчислении), увеличив при этом производство крупных стеновых блоков по сравнению с 1956 г. в 1,5 раза, мелких блоков — в 3,2 раза, эффективного и лицевого кирпича — в 3 раза, блоков из естественного камня — в 2,6 раза, блоков из ячеистого бетона — до 3,5 млрд. штук кирпича (в условном исчислении).

Дальнейшее развитие производства стеновых материалов должно идти главным образом в направлении увеличения производства крупных панелей и блоков из различных материалов.

Учитывая, что кирпич все еще занимает значительное место в общем объеме стеновых материалов, следует использовать его при возведении стен в виде кирпичных блоков. Как показывает опыт строительства в Киеве, производство таких блоков целесообразно организовать непосредственно на кирпичных заводах в специальных цехах.

В практике строительства крупноблочных домов до сих пор применяются шакобетонные стены толщиной 50 см, весом 1.600—1.800 кг на 1 куб. метр. Это ведет к большому расходу цемента и повышению стоимости стен. Использование для крупноблочных домов таких легких материалов, как пенобетон, газосиликат, крайне недостаточно. Плохо осваиваются цементные и другие пустотелые блоки. В целях развития крупноблочного и крупнопанельного строительства и уменьшения веса наружных стен нужно решительно увеличить выпуск эффективных теплоизоляционных материалов — фибролита, пенокеролита, пеностекла, минераловатных изделий и других новых материалов.

В настоящее время в нашей стране для устройства кровель многотажных жилых домов и общественных зданий ежегодно расходуется около 60 тыс. тонн кровельной стали. Срок службы такой кровли очень мал, а эксплуатационные расходы велики. Следует отказаться от этого невыгодного кровельного покрытия, заменив его черепицей, шифером и другими кровлями. К 1960 г. производство асбошифера должно быть доведено до 3,3 млрд. плиток в условном исчислении, мягкой кровли — до 806 млн. кв. метров, цементной и гонимой черепицы — до 1,1 млрд. штук.

Необходимо широко внедрять в жилищное строительство современные бесчердачные крыши. Применение рациональных конструкций таких крыш по сравнению с обычными скатыми снижает их стоимость на 10—15 процентов, сокращает трудовые затраты в 1,5 раза и существенно экономит древесину.

В ближайшие годы следует широко внедрять в строительство эффективные листовые и панельные элементы для перегородок и внутренней облицовки, рулонные и листовые материалы для чистых полов, двери щитовой конструкции, оконные блоки со сварными переплетами. Необходимо обеспечить широкое применение крупноразмерного, полированного, декоративного, волнистого и армированного стекла, стеклоблоков, стеклянных труб и стекловолокон. Широкое применение должны найти материалы и изделия из пластмасс.

Жилые, общественные и промышленные здания требуют оснащения их хорошим, удобным санитарно-техническим оборудованием. Необходимо в ближайшие годы значительно увеличить выпуск и повысить качество санитарно-технического оборудования.

Наша страна располагает неисчислимыми запасами местных строительных материалов. Почти в каждой области, крае, республике имеются запасы известняка, камня, глины, песка, гравия и других материалов. Практика Казахстана, Украины и Астраханского совхоза уже доказала, какую высокую ценность имеет, например, камыш. А ведь камыш произрастает и в Средней Азии, и в Закавказье, в Ростовской области, на Дальнем Востоке и в других районах страны общей площадью около 6 млн. гектаров, с которых можно собрать до 50 млн. тонн камышитовой массы в год. Сама природа дает нам ценнейший строительный материал, а мы порой проходим мимо него или используем его крайне мало. Многие организации не

выполняют план выпуска камышита. Особенно плохо выполняется план в ряде областей РСФСР, а также в Узбекской и Туркменской республиках. В текущем году выпуск камышита необходимо удвоить по сравнению с 1957 г., а в 1965 г. выпуск его должен составить не менее 80 млн. кв. метров, что позволит заменить примерно 8 млрд. штук кирпича. Для достижения такого огромного роста производства предусматривается выпуск специальных жаток с сопоставляемыми аппаратами, прессы улучшенных типов; разрабатываются типовые проекты районных и подрайонных заводов для выпуска камышитовых плит. Все теперь зависит от местной инициативы, настойчивости, умения организовать это важное дело, от нас самих, тружеников строительной индустрии.

Плохо используются также отходы промышленного производства для увеличения выпуска строительных материалов (зола ТЭЦ, металлургические шлаки, отходы древесины и т. д.).

В большинстве экономических административных районов имеется возможность организовать выпуск строительных материалов на базе отходов промышленного производства.

Необходимо усилить контроль за экономным расходованием строительных материалов, не допускать их потерь при транспортировке и внаести порядок в складском хозяйстве.

Участники Всесоюзного совещания по строительству выражают уверенность в том, что работники промышленности строительных материалов и других отраслей промышленности, выпускающих материалы для строительства, рационально используют имеющиеся мощности, создают крупные районные специализированные предприятия, широко развернут производство строительных материалов, полностью обеспечат стройки нашей Родины высококачественными и дешевыми материалами, прогрессивными конструкциями, деталями и изделиями.

Для дальнейшего повышения качественных показателей капитального строительства мы должны постоянно улучшать проектное дело, добиваться наиболее полного использования всех имеющихся резервов снижения стоимости строительства за счет проектирования, совершенствования организации и методологии типового проектирования, упорядочить унификацию строительных параметров, конструкций и изделий, расширить применение в типовых проектах местных строительных материалов. В целях выявления новых прогрессивных проектных решений надо шире развивать опытное строительство.

В результате серьезной критики недостатков в области проектирования и архитектуры на предыдущем Всесоюзном совещании по строительству и выполнения указания партии и правительства по этим вопросам, проектировщики и архитекторы провели известную работу. Были разработаны новые типовые проекты жилых домов с экономичными квартирами для заселения одной семьей, созданы более рациональные типы школ, клубов, санаториев, домов отдыха и других зданий.

Преобладающее большинство проектировщиков и архитекторов сделало надлежащие выводы из серьезной критики их работы, встали на путь индустриализации и типизации строительства. Архитекторы стали больше уделять внимания вопросам экономики, созданию наибольшей удобства для населения, учитывать задачи развития строительной техники. Однако борьба с неверными, односторонними, взглядами на архитектуру, борьба против излишеств в проектировании и строительстве должна продолжаться, так как проявления формализма и косности в архитектуре еще окончательно не устранены.

Серьезного улучшения требует дело типизации в строительстве. Общий уровень применения типовых проектов еще не соответствует установленным заданием.

Во многих городах большая часть жилых домов заложена во второй половине 1957 г. и в первом квартале 1958 г. по старым проектам. Подсчеты показывают, что если застраивать города жилищными домами по новым экономичным проектам с высотой комнат 2,5 метра и рациональной высотой домов в 4—5 этажей, то можно добиться снижения стоимости 1 кв. метра жилой площади на 10—12 процентов.

Новые типовые проекты жилых домов с экономичными квартирами должны быть стабильными по крайней мере на ближайшие 3—4 года. Одновременно научно-исследовательскими и проектными организациями должна проводиться работа по экспериментальному проектированию и обоснованию новых типовых проектов жилых домов для будущих лет с проверкой их в опытном строительстве.

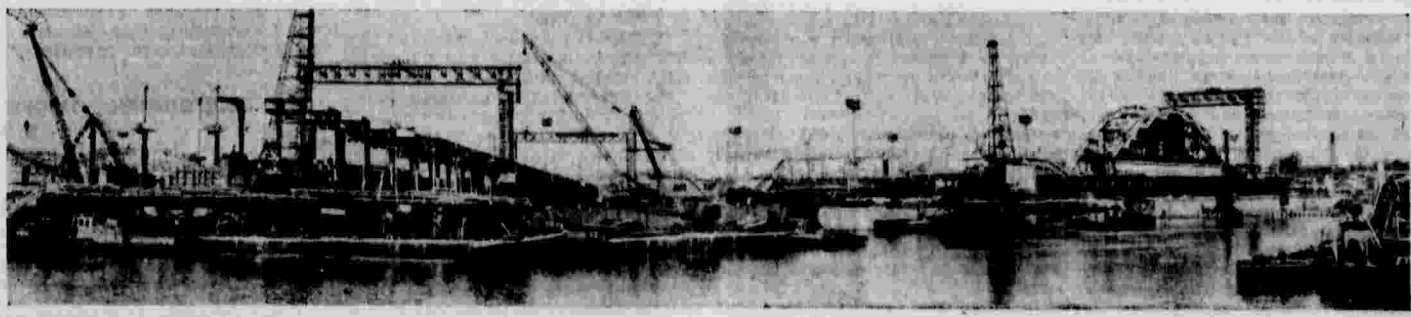
Многие типовые проекты для массового индустриального строительства создаются без глубокой одновременной комплексной проработки вопросов удобства, конструкций, экономики и эстетики.

До сих пор во многих городах применяется в строительстве большое количество типовых проектов. Так, например, в Перми в 1957 г. жилищное строительство велось более чем по 32 сериям типовых проектов. Такая неправомерная практика ведет к увеличению количества типов изделий, что тормозит индустриальное серийное их изготовление.

Следует значительно повысить уровень конструктивных решений зданий и сооружений. Нельзя мириться с тем, что до сих пор находят применение тяжелые бутовые фундаменты, массивные стены, балочные перекрытия, старые типы деревянных наслонных стропил. Конструкторы должны работать с большей творческой инициативой, разрабатывать новые, прогрессивные конструкции, применять в проектах эффективные изделия и материалы, что обеспечит снижение веса зданий и уменьшение их стоимости.

Надо покончить с недостатками в проектировании промышленных предприятий, не допускать излишеств в площадях промышленных зданий и территорий предприятий, предусматривать в проектах прогрессивные конструкции и наиболее передовую технологию производства.

(Окончание на 4-й стр.)



Строительство двухуровневого моста через Москву-реку в районе Лужников в Москве.

Фото А. Шарова.

О Б Р А Щ Е Н И Е

участников Всесоюзного совещания строителей, архитекторов, работников промышленности строительных материалов, проектных и научно-исследовательских организаций ко всем работникам строительной индустрии

(Омичане. Начало на 3-й стр.)

Многие типы промышленных, общественных и сельскохозяйственных зданий требуют значительного улучшения. Необходимо также добиваться дальнейшего улучшения типов жилых домов.

Без дальнейшего улучшения проектного дела строители не смогут повсеместно перейти с типовых на индивидуальные проекты и не достигнут снижения стоимости строительства. Работники проектных организаций обязаны в короткие сроки устранить недостатки в проектом деле и своевременно обеспечивать строителей высококачественными проектами.

Большое значение имеют вопросы правильного размещения промышленных предприятий, транспортных и других сооружений, а также совершенствование планировки и застройки городов.

Эти вопросы надо решать на основе перспективных планов развития экономических районов страны и широкого использования прогрессивного опыта градостроительства. В связи с этим большое значение приобретает разработка проектов районной планировки, как важного средства для упорядочения застройки и снижения стоимости промышленного и городского строительства. Допускаемое в ряде городов неправильное размещение строительства, неоправданно снос имеющегося жилого фонда, применение неадекватных приемов планировки и застройки жилых районов приводят к значительному удорожанию жилищного строительства. В целях упорядочения размещения жилищного строительства, снижения его стоимости и создания лучших условий для населения необходимо предусматривать размещение жилых домов в виде крупных комплексов, главным образом на свободных территориях, без спуска существующих строений. В ближайшие годы следует максимально ограничивать реконструктивные мероприятия в застроенных районах городов.

Надо решительно отказаться от показных приемов планировки жилых районов с выделением кварталов и периметральной сплошной застройкой, внедрять в практику градостроительства принципы свободной планировки и организации жилых комплексов районов, не пересекаемых основными транспортными магистралями. Застройку новых жилых районов и кварталов следует проводить комплексно с учетом необходимых зданий культурно-бытового и коммунального обслуживания.

Быстрейшее устранение имеющихся недостатков в деле размещения строительства, планировки и застройки городов создаст лучшие условия для проживания населения и будет способствовать снижению стоимости городского строительства.

В современных условиях вопросы развития капитального строительства в стране должны решаться на научной основе. Необходимо поднять на более высокий уровень научную работу в области строительства и архитектуры и обеспечить широкое внедрение в практику достижений науки и техники.

У нас создана широкая сеть научно-исследовательских институтов, работающих в области строительной индустрии. Бурным научным центром является Академия строительства и архитектуры СССР с филиалами в Ленинграде, Челябинске, Новосибирске и Алма-Ате, а также Академия строительства и архитектуры Украинской ССР.

Научно-исследовательские организации, работающие в области строительства и строительных материалов, достигли некоторых положительных результатов в деле повышения технического уровня строительной индустрии. Вместе с тем многие коренные вопросы дальнейшего прогресса в области строительства и архитектуры разрабатываются в научных учреждениях медленно. Но существует проблема снижения веса зданий и сооружений комплексно не разобрана. В результате отставания методов расчета и конструирования материалов, как железобетон, далеко не используются. Так, например, имеется непонятное отставание в разработке тонкостенных пространственных железобетонных конструкций. Большое отставание имеется в разработке технологии изготовления дешевых эффективных и легких строительных материалов. Нуждается в значительном усилении научная работа по созданию новых, перспективных типов производственных, жилых и общественных зданий. Многие научные работы ведутся в отрыве от вопросов экономики строительства. Научно-исследовательские институты мало связаны со стройками и предприятиями и не оказывают им должной помощи. Недостаточно внедряются в практику строительства законченные научно-исследовательские работы. Слабо поставлены техническая информация и обмен опытом между научно-исследовательскими организациями. Не организована должным образом координация научных работ, выполняемых различными научными организациями, лабораториями и высшими техническими учебными заведениями в области строительства и строительных материалов.

Нужно всемерно развивать и укреплять связи науки с производством, наладить творческое сотрудничество научных работников и проектировщиков с работниками строек и предприятий.

Большая часть научно-исследовательских и проектных организаций по строительству сосредоточена в Москве и Ленинграде. В целях повышения эффективности проектных работ и научных исследований необходимо быстрее приблизить проектные и научно-исследовательские организации к районам массового строительства. Работники нашей строительной науки, конструкторы, архитекторы должны двинуть вперед дело прогресса во всех звеньях строительного производства.

Важное значение имеют дальнейшее совершенствование организационного построения и структуры строительных организаций. Нужно проводить их дальнейшее укрупнение и специализацию, планомерно развивать наиболее прогрессивные подходы к ведению строительных работ. Необходимо полностью использовать преимущества новой формы управления промышленностью и строительством, дающей возможность укрупнить строительные организации, ликвидировать малые, нерентабельные строительные управления, объединить и специализировать производственные предприятия, рационально использовать транспорт и все материально-технические ресурсы.

Надо создавать специализированные организации и тем более не допускать их распыления и перекладывания на общестроительные работы, что было бы большой потерей для народного хозяйства. В свою очередь общестроительные организации должны проводить специализацию по видам выполняемых работ. Следует также укрупнить и специализировать предприятия строительной индустрии, что обеспечивает увеличение выпуска продукции, повышение ее качества и снижение стоимости.

Многочисленный опыт строительства убедительно показал, что наиболее прогрессивным способом производства строительных работ является подрядный. Только при этом способе строительства промышленность получает нормальное развитие, как отрасль народного хозяйства, способная обеспечить выполнение грандиозной программы строительства в нашей стране. Подрядные строительные организации, как правило, имеют более высокий технический уровень строительства, эффективнее используют материально-технические ресурсы, быстрее и дешевле строят здания и сооружения.

В сельскохозяйственном строительстве оправдало себя создание во многих районах страны межколхозных строительных организаций и предприятий по производству строительных материалов, за счет паевых средств колхозов, что позволило значительно увеличить объем и снизить себестоимость сельского строительства.

Надо и впредь всемерно развивать и поддерживать эту форму строительства в колхозах.

Решающим условием дальнейшего подъема и развития строительной индустрии является неуклонный рост производительности труда в строительстве.

XX съезд КПСС поставил перед строительством задачу повысить производительность труда за пятилетие не менее чем на 52 процента. За послевоенный период производительность труда в строительстве выросла в 2 раза, а в последние годы темпы роста производительности труда заметно увеличились. Если в 1951—1954 гг. средний годовой рост производительности труда составлял около 7 процентов, то в 1955—1957 гг. он составил 9,6 процента. Однако на стройках еще имеются огромные резервы для дальнейшего повышения производительности труда. Об этом убедительно говорят опыт многих передовых строительных коллективов.

Коллектив треста Челябинского металлургического завода достиг повышения производительности труда на 66 процентов, значительно перевыполнив задание. Если до этого коллектив сооружал домовую печь за 14 месяцев, то теперь они строят домовой комплекс вдвое быстрее. Впервые в практике домостроения челябинские строители возвели бункерную асталку из сборных железобетонных элементов весом до 50 тонн. Срок рабочих смонтировали асталку за 1 месяц, в то время как асталку предыдущей печи 300 строителей соорудили 5 месяцев. При средней трехмесячной жиле домов 1,4—1,5 чел.-дня на 1 куб. метр здания в Ленинграде, Челябинске и Березниках трудовые затраты на строительство крупнопанельных жилых домов составляют 0,45—0,5 чел.-дня.

Заслуживает одобрения опыт Главквентстрой, организовавшего поточное строительство 60 жилых пятиэтажных зданий из крупных блоков. Продолжительное возведение одного дома на этой стройке составляет 150 дней, трудовые затраты на 1 куб. метр здания 0,9 чел.-дня, а стоимость строительства ниже сметной на 6,9 процента.

Такие примеры индустриальных и экономичных методов имеются и на ряде других строек. Однако опыт передовых коллективов распространяется медленно.

В организации строительного производства, в организации труда на многих стройках имеют место крупные недостатки. Велики потери рабочего времени. Зачастую производится практика производства работ без необходимой подготовки, до выполнения всех работ нулевого цикла, устройства подъездных путей, дорог и коммуникаций. Во многих городах допускаются большие распыленности строительства, что ведет к его удорожанию и не дает возможности организовать поточное строительство. Там же, где этому делу уделяется должное внимание, достигнуты хорошие результаты. Так, например, строители Магнитогорского металлургического завода, выполняя работы по производству строительных материалов, добились сокращения сроков строительства и равномерного ввода в эксплуатацию домов, снизив трудовые затраты на 1 куб. метр здания до 0,8 чел.-дня и за 3 года обеспечили рост производительности труда на 40 процентов.

Поточные методы строительства с применением передовой технологии, на основе предварительной разработки проектов производства работ должны стать основной формой организации производства на всех стройках. Следует широко внедрять наиболее передовую форму организации труда — комплексные бригады, добиваясь, как показывает практика, высокой производительности труда за счет резкого сокращения потерь рабочего времени и применения передовых методов работ.

Широкое распространение должны получить в строительстве патристические наемники доенного шахтера Николая Мамы, предложившего организовать соревнование за перевыполнение сменного задания каждым рабочим, и инициатива комсомольско-молодежных комплексов бригад А. Петрова и В. Вдовина московского треста «Строитель», объявивших уже в 1958 году добиться производительности труда, запланированной на конец 1960 года.

В ближайшие годы необходимо завершить комплексную механизацию массовых и трудоемких работ в строительстве, обеспечить стройки необходимым количеством современных машин и механизмов и

резко улучшить использование средств механизации.

Наша страна непрерывно вооружает строителей новыми высокопроизводительными машинами и механизмами. За короткий срок была создана специализированная отрасль строительного и дорожного машиностроения, позволяющая механизировать отдельные строительные процессы. Однако крупным недостатком в механизации строительства и оснащении оборудования предприятий промышленности строительных материалов является отсутствие некоторых машин, позволяющих комплексно механизировать целые виды строительных работ и обеспечить производительность строительных материалов, особенно цементную, более современным оборудованием. Успешное решение заданий по строительству требует дальнейшего повышения уровня механизации работ, еще большего вооружения строек и предприятий современными машинами, механизмами и высококачественным инструментом.

Работники строительной индустрии рассчитывают на то, что совнархозы, проектные и научные организации, машиностроители восполнят имеющийся недостаток в оборудовании, необходимым для завершения комплексной механизации строительных работ и оснащения предприятий промышленности строительных материалов, полностью обеспечат стройки запасными частями и агрегатами ремонтного фонда, организуют массовое производство и дадут в достатке легкий, прочный, удобный ручной и механизированный инструмент.

Строительные организации должны создать условия для резкого улучшения использования строительной техники, тщательно готовить фронт работы механизаторов, правильно организовать ремонт машин и повысить его качество.

Необходимо сосредоточить крупные строительные машины и механизмы в специализированных организациях по механизации строительства и организовать районные ремонтные базы, широко внедрять централизованные перевозки грузов.

Несомненной частью дальнейшего подъема строительной индустрии является систематическое улучшение экономических показателей строительства и обеспечение рентабельности всех строительных организаций и предприятий.

В Директивах XX съезда КПСС поставлена задача снизить в шестой пятилетке стоимость строительно-монтажных работ не менее чем на 7 процентов и стоимость жилищного строительства на 20 процентов. За прошедшие 3 года шестой пятилетки эти задания многими строительными организациями не выполняются. Имеется немало примеров удорожания жилищного, промышленного, транспортного и сельскохозяйственного строительства. Слабо используются резервы снижения стоимости строительства за счет внедрения прогрессивных конструкций, за счет применения лучших проектных решений, снижения стоимости строительно-монтажных работ, экономного расходования строительных материалов и изделий, уменьшения транспортных и других расходов. На многих стройках допускаются большие потери и перерасходы строительных материалов, простоя строительных машин, механизмов и транспортных средств.

Надо полностью использовать имеющиеся большие резервы для снижения стоимости строительства. Необходимо осуществлять коренной поворот технической мысли к экономике строительства, быстрее переходить к новым методам определения стоимости и к новым формам расчетов за выполнение работ в строительстве, стимулируя прогрессивные проектные решения, рациональную организацию строительства, заинтересованность строителей в достижении лучших экономических показателей.

Нужно решительно покончить с распылением капитальных вложений на многочисленные объекты, что приводит к затягиванию сроков и росту незавершенного строительства.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР неоднократно указывали на необходимость концентрации материальных и финансовых ресурсов на важнейших стройках и цусовых объектах, с тем чтобы строящиеся предприятия максимально быстро вводились в действие и давали продукцию народному хозяйству.

Некоторые хозяйственные руководители добиваются включения в государственные планы строительства все новых и новых предприятий и объектов и не принимают мер к быстрейшему окончанию уже строящихся предприятий.

Необходимо сосредоточить ресурсы на цусовых стройках и на завершении начатых объектов, не нарушать установленных сроков продолжительности строительства зданий и сооружений. В повышении экономической эффективности капитальных вложений должны быть поставлены на службу нашему народному хозяйству.

Борьба за повышение качества строительства должна постоянно вестись как в проектных организациях и на стройках, так и на предприятиях промышленности строительных материалов.

Мы строим для нашего народа, для миллионов тружеников нашей страны. Каждый новый дом или цех должен быть не только рационален в своем планировочном и конструктивном решении, но и отделан постройкой, хорошо оборудован и отделан.

Многие строительные организации добились хороших результатов в деле повышения качества строительных и отделочных работ. Но в некоторых городах качество строительных и монтажных работ по многим зданиям находится все еще на низком уровне.

Наиболее распространенными дефектами в жилищном строительстве являются: небрежное возведение стен, изготовление стальных изделий и устройство пола из сырых лесоматериалов, небрежное выполнение внутренних санитарно-технических устройств и особенно низкое качество штукатурных и отделочных работ.

Отдельные руководители и инженерно-технические работники строительных организаций и предприятий промышленности

строительных материалов нередко проявляют прихорашивательское отношение к низкому качеству строительных работ, изготовляемых материалов, конструкций и оборудования, в ряде случаев покрывают бракованные и не ведут должной борьбы за повышение качества строительства.

Нельзя проходить мимо таких фактов, они должны привлечь внимание всех строителей и работников промышленности строительных материалов к вопросам улучшения качества строительства. Наряду с этим необходимо повысить роль и ответственность проектировщиков и в первую очередь архитекторов в борьбе за качество строительства.

Надо резко улучшить качество изделий для строительства, увеличивать ассортимент новых эффективных строительных материалов и конструкций. Надо в кратчайшие сроки организовать массовое производство более совершенных видов отделочных материалов и оборудования для домов, значительно расширить применение востребованной мебели. Принять решительные меры по упорядочению контроля за качеством строительства. Укрепить органы архитектурно-строительного контроля на местах.

Необходимо больше уделять внимания работе с кадрами строителей, повышать их производственно-технический уровень, проявлять повседневную заботу о создании постоянных высококвалифицированных кадров на стройках.

Благодаря заботе партии и правительства за последние годы строительные организации и предприятия промышленности строительных материалов пополнены постоянными кадрами рабочих и инженерно-технических работников. На стройки Сибири, Дальнего Востока, Казахстана и Донбасса по призыву партии пришли сотни тысяч юношей и девушек, большинство из которых овладели строительными специальностями и показывают высокие образцы в работе.

Труд строителя высоко ценится в нашей стране. Многим строителям присвоено звание Героя Социалистического Труда. Этого высокого звания удостоены камешник А. М. Горев, старший производитель работ С. И. Мурашов, мастер А. Ф. Овсянников, сварщик И. Д. Бондарев, машинист экскаватора А. К. Маслак, бетонщик С. Н. Никулин, электросварщик А. А. Улесов, монтажник А. М. Тихонов, плотник-строитель, поставивший рекорд скорости проходки шахтных стволов — В. А. Байда, Е. М. Глазов, С. А. Дюченко, Д. С. Луговой, Н. Ф. Мелихов, И. В. Пилипенко, Н. Н. Тихонов и многие другие.

Следует отметить, что не все строительные организации уделяют должное внимание созданию условий для закрепления и роста кадров строителей.

На ряде строек наблюдается большая текучесть, значительный удельный вес занимают малоквалифицированные рабочие. Необходимо систематически заниматься делом повышения квалификации и подготовки кадров, обратить особое внимание на работу с молодыми строителями, составляющими более половины всех работающих на стройках. Для повышения квалификации рабочих следует создавать школы передового опыта, технические кабинеты, учебные полигоны. Следует широко проводить показы передовых методов труда непосредственно на рабочих местах, практиковать как групповое, так и индивидуальное обучение под руководством кадровых строителей. Надо повседневно заботиться об улучшении производственных и жилищно-бытовых условий рабочих-строителей, повысить ответственность за соблюдение правил техники безопасности и состояние охраны труда рабочих. За счет дальнейшего повышения производительности труда обеспечивать высокие их заработки.

Дорогие товарищи! Надо быстрее преодолевать большие и малые недостатки в строительстве, поднимать передовые явления, оказывать постоянную поддержку новаторам, широко распространять их опыт. Сейчас имеются все возможности для быстрейшего устранения недостатков в строительстве и подъема его на более высокий уровень.

Мы, участники третьего Всесоюзного совещания по строительству, обращаемся с призывом ко всем рабочим, ко всем инженерам и техникам, ко всем служащим строек, предприятий промышленности строительных материалов, строительного и дорожного машиностроения и работникам проектных и научных организаций еще шире развернуть социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение планов строительства и производства строительных материалов, за дальнейшее развитие строительной индустрии, обеспечение технического прогресса, снижение стоимости строительства и повышение качества строительных работ.

Мы призываем всех работников строительной индустрии последовать примеру: строителей металлургического промышленности, добивавшихся трудовых побед в социалистическом соревновании за быстрейшее сооружение новых доменных печей;

строителей Москвы, принявших обязательство досрочно выполнить план жилищного и культурно-бытового строительства 1958 г. и снизить стоимость 1 кв. метра жилой площади на 10 процентов;

строителей Магнитогорска, взявших обязательство сократить срок возведения жилого дома на 1,5 месяца, снизить стоимость 1 кв. метра жилой площади на 150 руб. и ритично вводить жилые дома в эксплуатацию;

тружеников г. Горького, явившихся инициаторами строительства жилых домов методом народной стройки.

Мы призываем все передовые коллективы строителей и предприятий промышленности строительных материалов, активно борющиеся за высокие производственные и технико-экономические показатели! Мы выражаем твердую уверенность в том, что все работники строительной индустрии с честью выполнят поставленную партией и правительством задачу по осуществлению грандиозной программы капитального строительства, поднимут строительное дело на еще более высокий уровень и добьются новых успехов в борьбе за построение коммунизма в нашей стране!

Общественное обсуждение проектов памятника В. И. Ленину

Около 130 проектов представлено на всеобщий конкурс лучшего проекта памятника В. И. Ленину. Они экспонируются сейчас в Центральном выставочном зале Москвы на Манежной площади.

Здесь побывало с 15 декабря 1957 года более 112 тысяч человек. За это время в явном конкурсе поступило около двух тысяч отзывов, предложений и пожеланий, в которых советские люди, а также наши друзья за рубежом хотят,

чтобы памятник явился величественным монументом в честь идей ленинизма, чтобы он передал образ Ленина — человека, вождя, борца, строителя.

Каждому из нас памятник генеральному вождю человечества! Об этом говорили собравшиеся вчера в Центральном выставочном зале художники, скульпторы, архитекторы, представители самой широкой общественности столицы.



Сев хлопчатника в колхозе «Москва» Бахарденского района Ашхабадской области (Туркменская ССР). Фото К. Томашевского, (Фотокроника ТАСС).

Перед севом на целине

Уходящая зима не скупилась на бурю. Даже сейчас, в апреле, нет-нет да и закружат в степях малые снежные вихри. Но под горячими лучами весеннего солнца все смирнее становится степь. Оседает сугробы, струятся, поблескивают в колючих дорогах первые ручьи.

Необычное оживление царит в эти предвесенние дни в акмолинских степях. Решения партии и правительства о реорганизации МТС, о продаже техники колхозам глубоко всколыхнула всех хлеборобов. В зоне Спасской МТС колхозы уже в этом году выкупают большое количество техники. Как лучше использовать ее? Какие новые резервы лугут в ход? Эти вопросы сейчас волнуют колхозников.

В сельхозартели «Новая жизнь», имени Ленина и другие из МТС пришли десятки механизаторов. Вместе с руководителями колхозов, агрономами они разрабатывают планы сева.

Большим воодушевлением охвачены сейчас коллективы целинных совхозов, которые за короткий срок превратились в крупнейшие сельскохозяйственные предприятия. Пятую весну встречают они на целине. Накоплен огромный опыт, который помогает решать большие задачи. Казахстан в этом году обязался дать Родине миллиард пудов хлеба. Акмолинская область может и должна собрать 250 миллионов пудов зерна и сдать государству 190 миллионов пудов хлеба. Возможности для этого велики.

Важным условием увеличения производства зерна, наряду с повышением урожайности, является дальнейшее освоение целинных земель. По области намечено дополнительно распахать 350 тысяч гектаров новых земель, из них 200 тысяч засеять уже весной. Но главным условием выполнения обязательств будет борьба за повышение уровня агротехники, получение высокого урожая на всех площадях.

Хлеборобы Акмолинского района в прошлом году благодаря применению передовой агротехники собрали в среднем по 12 центнеров зерна с гектара на площади около 300 тысяч гектаров. В колхозах «Красный флаг» и «Путь к коммунизму» этого района урожай был по 15 с лишним центнеров с гектара. В соревновании за новый казахстанский миллиард пудов хлеба каждый район, колхоз, совхоз, МТС, бригада определили свою долю участия. Весомый вклад решили сделать хлеборобы самого крупного в республике Есильского района. Они обязались ссыпать в закрома Родины 32 миллиона пудов зерна, 22 миллиона пудов решили сдать государству труженики Атбасарского района, 14 миллионов пудов — Акмолинского района. Высокие обязательства взяли труженики других районов области.

Много говорит о том, что к весне акмолинцы готовятся с большой тщательностью. Большое внимание уделяется внедрению передового опыта и достижений агрономической науки. Взяв хотя бы на вооружение влаги. Влага здесь — основа урожая. Много снега в степях, но еще больше его на полях, где будут сеять. Это заслуга механизаторов. Снег был задержан на площади 4800 тысяч гектаров. На больших массивах снегозадержание проводилось дважды. Сейчас хлеборобы вместе с механизаторами задерживают талые воды.

Н. ЛАПТЕВ.
(Корр. «Правды»).

Акмолинская область.

Пятая московская областная межсоюзная конференция профсоюзов

16 апреля закончила свою работу пятая московская областная межсоюзная конференция профсоюзов. Делегаты ее говорили о результатах перестройки работы профсоюзов, обсуждали насущные вопросы дальнейшего улучшения их деятельности.

Выступивший на конференции председатель Мособлсоюзхоза тов. Костюсов сообщил, что план первого квартала промышленности области выполнен на 103,5 процента.

О большом трудовом подъеме металлургов рассказал председатель обкома профсоюза рабочих металлургической промышленности тов. Кириллин. Все предприятия досрочно завершили план 1957 года. В текущем году металлургия взяла новые, повышенные обязательства и увеличила выпуск продукции в первом квартале на 17 процентов по сравнению с тем же периодом прошлого года. Помощник мастера Глуховского хлопчатобумажного комбината тов. Рыженков подчеркнул, что

предприятие добилося в 1957 году более 11 миллионов рублей сверхплановых накоплений. Это позволило направить значительные суммы на дополнительные жилищно-бытовое строительство.

Всего в прениях выступил 21 делегат. Затем состоялся выбор нового состава Московского областного совета профессиональных союзов и делегатов на 12-й Всесоюзный съезд профсоюзов.

Бурными аплодисментами встретили участники конференции сообщение о едином избранном делегатами 12-го съезда профсоюзов товарищ В. Е. Воронина, М. А. Суслова, Н. С. Хрущева. В числе делегатов съезда также первый секретарь МК КПСС тов. Н. В. Капотов, председатель Мособлсоюзхоза тов. А. И. Костюсов, секретарь ВПСС тов. В. П. Прохоров, председатель исполкома Мособлсовета тов. Н. Ф. Игнатов, переводчик и новаторы промышленности.

(ТАСС).

США и Англия должны присоединиться к инициативе СССР

Заявление правительства Корейской Народно-Демократической Республики

ПХЕНЬЯН, 16 апреля. (ТАСС). Здесь состоялось расширенное заседание Кабинета Министров КНДР, обсуждавшее Послание Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева Председателю Кабинета Министров КНДР Ким Ир Сёну от 4 апреля с. г. в связи с принятием Советским Союзом решения об одностороннем прекращении испытаний атомного и водородного оружия.

Заседание приняло следующее заявление правительства КНДР: Руководствуясь искренним стремлением положить практическое начало повсеместному прекращению испытаний атомного и водородного оружия и тем самым сделать первый шаг в направлении избавления человечества от угрозы атомной войны, 31 марта 1958 г. Верховный Совет СССР постановил прекратить в Советском Союзе испытания всех видов атомного и водородного оружия. Советское правительство, выполняя это постановление Верховного Совета СССР, приняло решение об одностороннем прекращении с 31 марта 1958 года проведения испытаний всех видов атомного и водородного оружия.

Правительство КНДР, в связи с этим важным шагом правительства СССР, заявляет, что в современной международной обстановке прекращение испытаний атомного и водородного оружия является самым насущным вопросом, волнующим все человечество. Непрекращающиеся испытания различных видов атомного и водородного оружия усиливают гонку вооружений в направлении производства еще более разрушительного оружия массового уничтожения и тем самым создают для человечества угрозу атомной войны.

Кроме того, эти испытания отравляют организм людей, угрожают нормальному развитию грядущих поколений. Именно поэтому миролюбивые народы мира настоятельно требуют безусловного и немедленного прекращения испытаний атомного и водородного оружия.

Всем миру известно, насколько последовательно и искренне прилагал Советский Союз усилия в последние годы в целях достижения международного соглашения о запрещении испытаний атомного оружия. Однако западные державы не только не проявили никакого положительного отношения к искренним и неустанным усилиям Советского правительства, но, наоборот, открыто проводят процесс, направленный на дальнейшее усиление гонки ядерных вооружений.

Сессия Национального собрания ДРВ

ХАНОЙ, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня утром в столице ДРВ — Ханое открылась очередная, восьмая, сессия Национального собрания Демократической Республики Вьетнам.

Сессию открывает председатель Постоянного комитета собрания Тон Дык Тханг. С краткой речью от имени Центрального Комитета Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ к депутатам обратился президент Хо Ши Мин.

События, происшедшие в мире за последнее время, говорит Хо Ши Мин, в частности запуск в Советском Союзе первых искусственных спутников Земли, совещания в Москве представителей коммунистических и рабочих партий и документы этих совещаний, свидетельствуют о том, что социалистический лагерь развивается и крепнет с каждым днем, а лагерь капитализма слабнет.

После установления мира наша страна вступила на путь социалистического строительства. Успехи, одержанные нами за три последних года в деле экономического восстановления, проведение аграрной реформы, развитие культуры свидетельствуют о том, что политика Партии трудящихся Вьетнама является правильной.

Об этом наглядно свидетельствуют факты. Намерения США продолжать производство испытаний атомного оружия на островах Тихого океана, принятие недавно Западной Германией по указке США мер по оснащению своей армии атомным и ракетным оружием приводят лишь к дальнейшему обострению международной обстановки.

Кроме того, США, грубо нарушая соглашения о перемирии в Корее, ввозят в Южную Корею атомное оружие, пытаются помешать мирному объединению Кореи и усиливать напряженность на Дальнем Востоке путем оснащения южнокорейской армии атомным оружием.

В современной международной обстановке, когда западными державами продолжается гонка вооружений и увеличивается опасность атомной войны, решение вопроса о прекращении испытаний ядерного оружия является насущной задачей, не терпящей дальнейшего отлагательства.

Правительство КНДР считает, что инициатива Советского Союза в этот серьезный момент, прекратившего в одностороннем порядке испытания атомного и водородного оружия всех видов, является новым большим вкладом в дело упрочения мира и безопасности во всем мире, и горячо приветствует и полностью одобряет ее.

Тот факт, что в настоящее время только три государства — СССР, США и Англия — располагают ядерным оружием и производят его и что СССР в одностороннем порядке прекратил испытания ядерного оружия, создает благоприятные условия, облегчающие достижение международного соглашения о полном прекращении испытаний всех видов такого оружия.

Поэтому указанное решение Советского правительства является самым справедливым и своевременным мероприятием. Дальнейшее решение этого вопроса зависит теперь только от США и Англии. В настоящее время позиция США и Англии находится под несомненным контролем всего человечества.

Правительство КНДР требует, чтобы США и Англия также присоединились к инициативе Советского Союза и сделали возможное осуществление первого эффективного шага в избавлении человечества от угрозы атомной войны.

г. Пхеньян.
10 апреля 1958 года.

Отъезд румынской правительственной делегации из МНР

УЛАН-БАТОР, 16 апреля. (ТАСС). Как передает агентство Монца, сегодня правительственная делегация Румынской Народной Республики во главе с Председателем Совета Министров РНР Киву Стойка, находившаяся с дружественным визитом в Монголии, вылетела на родину.

На Улан-Баторском аэродроме делегацию провожали Председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал, первый секретарь ЦК МНРП Д. Дамба, Председатель Президиума Великого Народного Хулаа МНР Ж. Самбу, ответственные работники партийных, общественных и государственных организаций, деятели науки и культуры, многочисленные представители трудящихся столицы, а также члены дипломатического корпуса, монгольские и зарубежные журналисты.

Перед отъездом Председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал и Председатель Совета Министров РНР Киву Стойка обменялись речами.

Приезд в Киев министра иностранных дел Чехословацкой Республики В. Давида

КИЕВ, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня из Москвы в Киев по приглашению министра иностранных дел Украинской ССР Л. Ф. Паламарчука прибыл министр иностранных дел Чехословацкой Республики В. Давид.

В. Давид сопровождают заведующий отделами МИД Чехословакии Я. Сикора, Я. Пулака, И. Шедивый, З. Тржиз, Ф. Захастал, помощник министра М. Парис, советник посольства Чехословацкой Республики в СССР И. Конопчик.

Вместе с В. Давидом прибыл заместитель министра иностранных дел СССР Н. П. Флорин.

В тот же день министр иностранных дел Чехословацкой Республики В. Давид нанес визит министру иностранных дел УССР Л. Ф. Паламарчуку.

Министр иностранных дел УССР Л. Ф. Паламарчук дал обед в честь В. Давида.

Открытие сессии Государственного собрания Венгрии

БУДАПЕШТ, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня здесь открылась очередная сессия Государственного собрания Венгерской Народной Республики. На повестке дня сессии стоят следующие вопросы: 1. Доклад Председателя Венгерского Революционного Рабоче-Крестьянского Правительства Ференда Муньяша об актуальных международных вопросах и обсуждение проекта резолюции по поводу Обращения Верховного Совета СССР к парламентам всех стран мира по вопросу о прекращении испытаний ядерного оружия. 2. Бюджет Венгерской Народной Республики на 1958 год.

Крепнут экономические связи между СССР и ОАР

КАИР, 16 апреля. (ТАСС). В осуществление соглашения об экономическом и техническом сотрудничестве между СССР и Республикой Египет от 29 января 1958 года вчера в министерстве промышленности Обединенной Арабской Республики состоялось подписание ряда контрактов на командирование в Египетский район ОАР советских специалистов для оказания технической помощи в строительстве 17 промышленных предприятий, в том числе коксохимического завода, завода по производству алюминия и кабеля и других.

Одновременно подписаны контракты по организации в Египетском районе 10 учебных центров с целью подготовки квалифицированных кадров для промышленности. В этих центрах будут одновременно обучаться до 4 тыс. человек.

РЕШЕНИЕ ГЕРМАНСКОГО ВОПРОСА — ДЕЛО САМОГО НЕМЕЦКОГО НАРОДА

Заявление О. ГРОТЕВОЛЯ

БЕРЛИН, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня в Берлине открылось заседание Народной палаты Германской Демократической Республики.

С заявлением от имени правительства Германской Демократической Республики выступил премьер-министр О. Гротеволь. Отметив, что борьба за разрядку международной напряженности вступила ныне в решающую стадию, премьер-министр ГДР О. Гротеволь приветствовал постановление Верховного Совета СССР об одностороннем прекращении Советским Союзом с 31 марта 1958 года испытаний атомного и водородного оружия.

Население Германской Демократической Республики, продолжал премьер-министр, выражает свою глубокую и сердечную благодарность правительству Советского Союза, которое первым предприняло этот мужественный и благородный шаг для обеспечения мира и спасения человечества от атомной смерти.

Далее О. Гротеволь заявил, что этот шаг Советского Союза является продолжением последовательной мирной политики, проводимой Советским правительством. Он напомнил, что в последние годы Советский Союз отказался от военных баз за рубежом, сократил численность своих вооруженных сил на 2 миллиона 140 тысяч человек, уменьшил расходы на оборону до 15 процентов общей суммы расходов государственного бюджета, выразил готовность признать безатомную зону в Европе. Советский Союз является единственной державой-победительницей, которая с 1956 года сократила свои вооруженные силы в Германии почти на 100 тысяч человек и вывела эти войска из Германии.

Остановившись на решении реакционно-большинства бундестага об участии Западной Германии в атомном вооружении НАТО, О. Гротеволь подчеркнул, что создание бундесвера оружием массового уничтожения влечет за собой огромную опасность для мира в Европе.

Решение бундестага и авантюристическая политика, проводимая германскими империалистами и милитаристами, также направлены на то, чтобы помешать союзу и успешному проведению переговоров на самом высоком уровне.

Как значительное мероприятие по обеспечению мира в Европе О. Гротеволь охарактеризовал предложение о создании безатомной зоны с участием двух германских государств, Польской Народной Республики и Чехословацкой Республики. Безатомная зона в центре Европы имела бы огромное значение для улучшения международной обстановки и, в частности, облегчила бы сближение и соглашение между германскими государствами и создала бы благоприятные предпосылки для мирного решения германского вопроса.

Бюджет гонки вооружений и безработицы

ЛОНДОН, 16 апреля. (Соб. корр. «Правды»). Английское правительство внесло на рассмотрение парламента государственный бюджет на 1958—1959 финансовый год. В палате общин начались прения по бюджету. «Осторожный», «статичный», «выжидательный» — такими эпитетами окрестила печать новый бюджет уже в первый день после его опубликования.

Доходная часть бюджета запланирована в размере 5.490 миллионов фунтов стерлингов. Основная часть доходов (42 процента) должна состояться из поступлений от подоходного налога с населения. Снижен незначительно налог на покупки, распространяющийся на все население, правительство сократило на 39 миллионов фунтов стерлингов общую сумму налогов на прибыли предпринимателей. Около трети всех расходов составят прямые военные расходы (1.465,5 миллиона фунтов стерлингов). Несмотря на серьезные экономические трудности, с которыми сталкивается страна, английские монополии, как видно, не намерены жертвовать и малой долей прибыли от гонки ядерного оружия. Правительство намеревается в текущем году выпустить новый большой военный заем.

Выступая в парламенте, министр финансов Эмори подчеркнул серьезную опасность экономического кризиса, угрожающего Англии: «Спад в США вызывает чувство неуверенности у деловых кругов всего мира... Мы не можем надеяться, что нам удастся задержать развитие мирового спада».

«Подлинной новостью в бюджете», — пишет газета «Дейли экспресс», — является то, что правительство ожидает усиления безработицы, уже достигшей наивысшего уровня за последние пять лет».

В. НЕКРАСОВ.

В Национальном собрании Франции

Отставка правительства Гайяра

ПАРИЖ, 16 апреля. (ТАСС). Затянувшиеся вчера до поздней ночи дебаты в Национальном собрании по вопросу об отношениях между Францией и Тунисом завершились поражением правительства Гайяра. После Жака Дюкло, осуждающего от имени парламентской группы коммунистической партии политику правительства в Северной Африке, выступили представители других политических групп. Многие правые депутаты высказались против возобновления переговоров с Тунисом на основе предложенной англо-американской миссией «добрых услуг». Они упрекали правительство за то, что оно поддалось «давлению» из-за границы, в частности со стороны США.

Создавалось впечатление, что правые депутаты, выступавшие как борники колониальной политики, воспользовались тем возмущением, которое было вызвано во Франции американским вмешательством в ее внутренние дела, а также двойственной политикой США в Северной Африке. «Социальный республиканец» Сустель заявил, что завершение миссии «добрых услуг» является «первым шагом на пути к отказу от Алжира». Он резко полемизировал с председателем совета министров Гайяром, утверждая, что «политика Франции определяется в Вашингтоне».

Глава правительства пытался смягчить недовольство депутатов. Он снова взял слово и напомнил, что Франция «имеет обязанность» Соединенным Штатам, а также выразил сожаление по поводу проявления депутатами «враждебного и иностранного запугивания».

Хотя участвующие в правительстве социалисты, члены МРП («национал-республиканское движение») и часть радикалов поддержали правительство, его требование отложить обсуждение запросов о политике правительства в Северной Африке было отклонено 321 голосом против 255; таким образом правительство потерпело поражение.

Сразу же после этого голосования глава правительства вручил президенту республики заявление об отставке.

Правительство ФРГ отвергает предложение всенародного опроса

БОНН, 15 апреля. (ТАСС). Как сообщил сегодня на пресс-конференции руководитель федерального ведомства печати и информации фон Эккарт, правительство ФРГ сделало официальное заявление о том, что оно отвергает предложение фракции социал-демократической партии Германии о проведении в ФРГ всенародного опроса относительно атомного вооружения западногерманской армии. Свой отказ правительство ФРГ мотивирует тем, что проведение такого опроса якобы «противоречит основному закону».

В ответ на это заявление фракция СДПГ в бундестаге опубликовала заявление, в котором подчеркивается, что «цель всеобщего атомного разоружения не может быть достигнута, если федеральное правительство будет заниматься атомным вооружением бундесвера». Фракция напоминает о требовании социал-демократической партии начать переговоры по вопросу о создании в Европе безатомной зоны, все участники которой отказались бы от атомного оружия. В заявлении подчеркивается также, что заявление правительства ФРГ о том, что народный опрос якобы является антиконституционным, не имеет обязательной юридической силы. «СДПГ», — говорится в заявлении, — как и прежде, придерживается мнения, что ее законопроект находится в рамках конституции».

Как сообщает агентство ДПА, после состоявшегося сегодня заседания совета старейшин бундестага стало известно, что законопроект СДПГ о проведении народного опроса об атомном вооружении бундесвера будет обсуждаться в бундестаге в первом чтении 24 апреля.

ЗАЧЕМ СОБРАЛИСЬ ВОЕННЫЕ МИНИСТРЫ СЕВЕРОАТЛАНТИЧЕСКОГО БЛОКА?

В Париже собрались военные министры стран НАТО. Что же свело их вместе в эти весенние дни, когда буквально все человечество ждет хороших вестей о мире, об осуществлении предложенной Советским Союзом встречи на высшем уровне, о прекращении по советскому примеру Соединенными Штатами Америки и Англией ядерных испытаний, об избавлении народов от страха перед войной?

Но не для решения этих задач собрались военные министры стран НАТО. Они отнюдь не намерены перекрывать мечи на плуги. Они хотят добиться того, чтобы еще меньше стало плугов, но больше пушек, они думают не о том, чтобы препартировать Европу в зону мира, а о том, чтобы она стала очагом войны, их беспокоит не обстоятельство, что идеи мира овладевали массами, а они хотели бы приучить людей к мысли о неизбежности войны.

Нынешнее совещание военных министров стран НАТО — это еще один опасный шаг в Европе шаг западных держав по пути продолжения гонки вооружений. Как известно, решения декабрьской сессии Совета НАТО о создании запасов ядерных боезарядов, атомных баз и площадок для запуска ракет на территории западноевропейских стран натолкнулись на широкое народное сопротивление. Кроме Англии, где правящие круги поспешно и вопреки воле населения страны согласились на размещение американских атомных баз и ракетных площадок, ни одна европейская страна еще открыто не выразила согласия на превращение своей территории в атомный полигон США.

По сообщениям печати, военные министры НАТО намерены прежде всего рассмотреть план размещения в Западной Европе ракетных установок и складов ядерных зарядов.

Советский Союз уже не раз указывал, что планы размещения в Западной Европе ракетных установок и складов ядерных зарядов — преступно опасные планы, что их осуществление приведет бы в случае войны к катастрофическим последствиям прежде всего для тех густонаселенных стран Западной Европы, на территории которых эти установки и склады ядерных зарядов на-

мечается разместить. Однако военные министры государств — членов НАТО, по-видимому, намерены не считаться с такой опасностью для своих стран. Не могут же они всерьез думать, что Советский Союз, если он подвергнется нападению, не примет своевременных и должных мер к уничтожению площадок и опорных пунктов противника, в том числе и ракетно-ядерных баз на территории западноевропейских стран — членов НАТО.

Чтобы ослабить сопротивление народов своим опасным планам, не имеющим ничего общего с мирными устремлениями, официальная пропаганда в странах НАТО пустила в обиход лживый тезис о том, будто право располагать ракетными установками и ядерным оружием будут иметь совместно командование НАТО и правительства тех стран, на территории которых будут созданы американские ракетные площадки.

На самом же деле все эти разговоры предназначены для легковесных и наивных людей. Выдумка о «двойной ответственности» предназначена для того, чтобы усыпить бдительность народов и облегчить тем самым реализацию планов НАТО по созданию ракетно-ядерных баз на территории европейских государств.

Военная концепция НАТО, о которой не раз говорили сами руководители этого блока, предусматривает наличие постоянной боевой готовности военной машины НАТО, чтобы по первому сигналу ввести ее в действие. Именно исходя из этой концепции и отчасти из желания еще больше накалить атмосферу, военно-воздушным силам НАТО приказано совершать весьма опасные полеты самолетов с грузом водородных и атомных бомб. Усилия военного руководства НАТО направлены на то, чтобы максимально сократить переход от мира к войне.

Накануне апрельского совещания военных министров НАТО в печати западных стран усиленно развивались идеи о том, что следует было бы различать тактическое и стратегическое ядерное оружие. Печать сообщает, что военные министры должны наряду с другими вопросами обсу-

дить и вопрос об оснащении войск НАТО в Западной Европе тактическим ядерным оружием.

Все это делается, конечно, неспроста. Разделение ядерного оружия на стратегическое и тактическое, как это уже отмечалось советскими военными специалистами, является искусственным и рассчитано на обман людей, мало сведущих в военных вопросах. Между тактическим и стратегическим применением ядерного оружия нельзя провести границу, особенно если учесть, что любой ядерный взрыв — будь то взрыв водородного заряда межконтинентальной ракеты или разрывы атомных артиллерийских снарядов — способен произвести разрушения и отравить атмосферу в огромном районе.

Сбрасывание водородной бомбы, хотя бы и во имя тактических целей, приведет к тяжелым последствиям. Разве важно, к какому оружию следует отнести сбрасываемую на мирных людей водородную бомбу? Стоит только поставить такой вопрос, чтобы стала очевидной вся бессмысленность разделения ядерного оружия на стратегическое и тактическое.

Фальшивый характер разделения ядерного оружия на тактическое и стратегическое виден и из такого сравнения. Если бы во время второй мировой войны были бы где-нибудь применены отравляющие вещества, человечество единодушно осудило бы их применение, независимо от того, служило бы оно решению тактических или стратегических задач. Опасно любое применение ядерного оружия. К тому же использование малых калибров ядерного оружия не может не повлечь за собой использования ядерного оружия больших калибров.

Таким образом, совершенно очевидно, что совещание военных министров государств — членов НАТО будет заниматься фактически планированием всеобщей ядерной войны и тогда, когда оно будет рассматривать вопрос о создании в Западной Европе установок для запуска ракет среднего радиуса действия и складов ядерных зарядов, и тогда, когда его участники будут обсуждать планы оснащения войск

НАТО в Западной Европе «тактическим» ядерным оружием.

Мировая общественность не может не обратить внимания на следующий факт. С одной стороны, народы всех стран мира настоятельно требуют быстрого созыва совещания на высшем уровне, на котором могли бы быть найдены пути к ослаблению международной напряженности, прекращению гонки вооружений и ликвидации «холодной войны». С другой стороны, правительства США, Англии, Франции и других государств — членов НАТО, на словах соглашаясь с желательностью такого совещания, на деле не способствуют ускорению его созыва, а пока всемерно ускоряют осуществление планов создания в Западной Европе системы ракетно-ядерных баз.

В этой связи нельзя пройти мимо планов оснащения вооруженных сил ФРГ атомным оружием. Все здравомыслящие люди Европы видят в этом весьма опасный шаг по пути подготовки ядерной войны. Бросятся в глаза, что определенные круги ФРГ проявляют особое усердие и успешность в вооружении своих войск ядерным оружием. Предпринимают этот шаг как раз в период подготовки совещания на высшем уровне, кое-кто в Западной Германии надеется осложнить принятие каких-либо решений, которые повели бы к ослаблению напряженности. Нет сомнений, что вооружение бундесвера ядерным оружием еще больше затруднит решение вопроса об обеспечении безопасности и мира в Европе, не говоря уже о тяжелых последствиях такого решения для самой Западной Германии.

Те, кто вручает ядерное оружие по существу в руки тех же генералов и офицеров нацистской армии, которые 15 лет назад подвергали опустошительным разрушениям города и села Англии, Франции и других стран Европы, играют с огнем.

Путь к миру Советский Союз видит в прекращении гонки вооружений, в ликвидации военных группировок, в переходе всех стран к мирному сотрудничеству государств, независимо от имеющихся в них экономических порядков.

Хорошо известно, что Советский Союз на протяжении уже многих лет предлагает западным державам договориться о полном запрещении ядерного оружия, изъятии его из вооружений государств и уничтожении запасов этого оружия, чтобы тем самым раз и навсегда покончить со всякой угро-

зой ядерной войны. Однако западные державы под разными предлогами уклоняются от принятия советского предложения.

Учитывая такую позицию западных держав, Советский Союз предложил решать вопрос о ядерном оружии постепенно, начиная с прекращения испытаний этого оружия. Постоянное историческое значение имеет в этом отношении решение Верховного Совета СССР об одностороннем прекращении Советским Союзом испытаний атомного и водородного оружия. Теперь слово за западными державами.

Очень важным является и предложение Советского правительства о том, чтобы державы, располагающие ядерным оружием, взяли на себя обязательство не применять этого оружия. Кое-кто на Западе утверждает, что такое обязательство имело бы только моральный силу и его поэтому легко было бы нарушить. Несостоятельность таких доводов очевидна. Хорошо известно, какое сдерживающее влияние оказало международное соглашение о неприменении химического и бактериологического оружия. Агрессоры не посмели нарушить такое соглашение во время второй мировой войны.

Следует напомнить также о предложении Советского правительства по вопросу о запрещении использования космического пространства в военных целях, о ликвидации иностранных военных баз на чужих территориях и о международном сотрудничестве в области изучения космического пространства. Генералы из НАТО вместо этого предлагают план усиленного строительства военных баз на чужих территориях.

Большую положительную роль в деле ослабления угрозы ядерной войны могли бы сыграть и осуществление предложения Польской Народной Республики о создании в Центральной Европе зоны, свободной от атомного оружия. Вместо этого генерал Норстад предлагает теперь на совещании военных министров НАТО принять план размещения стартовых площадок для ракетного оружия.

Кое-кто на Западе, как это еще раз сделал на днях американский генерал Туайнтин, утверждает, что Запад не может отказаться от ядерного оружия, ибо оно является будто бы «ирриновесом» численному превосходству Советских Вооруженных Сил. Эти утверждения не выдерживают никакой критики. Известно, что Советский Союз неоднократно предлагал произвести

существенное сокращение численности вооруженных сил и вооружений государств, и в первую очередь великих держав, располагающих наиболее мощными вооруженными силами, и договориться о предельных уровнях вооруженных сил, которые не могли бы являться угрозой для каждой из сторон. Однако это предложение все еще отвергается западными державами.

Советский Союз предлагает договориться о сокращении численности иностранных войск, находящихся ныне в Германии и в пределах других европейских государств, считая, что это сокращение было бы первым шагом на пути к полному выводу всех иностранных войск с территории других государств. Но и это предложение встречает отрицательное отношение со стороны западных держав.

Более того, Советский Союз не дожидаясь международного соглашения о сокращении вооруженных сил и стремился облегчить достижение такого соглашения, систематически в одностороннем порядке сокращает свои вооруженные силы, в том числе вооруженные силы, размещенные в ГДР и ряде других восточноевропейских стран. Как известно, начиная с 1955 года СССР сократил свои вооруженные силы в общей сложности более чем на 2 млн. человек, выведя при этом значительное количество своих войск из ГДР и других стран Восточной Европы. Это, безусловно, всякое доказательство искреннего стремления Советского Союза к ослаблению международной напряженности. Почему бы США не последовать нашему примеру и не сократить численность своих вооруженных сил как в целом, так и на территории ФРГ и других иностранных государств? Но вместо этого генералы США на совещании военных министров Атлантического блока разбивают планы прекращения всей Западной Европы в военный лагерь и полгон.

За спиной народов и втайне от них готовятся новые опасные мероприятия, могущие повести лишь к обострению обстановки. В этом свете еще раз видно, чего стоят заверения в миролюбии, которые столь щедро рассыпаются официальными руководителями западных стран. Нет, не слов, а миролюбивых дел ждут народы от правительств.

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ.

Советский Союз на Всемирной выставке

Д. РЫЖКОВ

Генеральный комиссар советской
секции на Всемирной выставке
в Брюсселе

В третий раз Советский Союз участвует во Всемирной выставке. Париж в 1937 году, Нью-Йорк в 1939 году были свидетелями огромного интереса, который проявляла тогда международная общественность к молодому социалистическому государству, принявшему участие в мировых смотрах достижений человечества в различных областях жизни. С тех пор прошло два десятилетия.

За эти годы Советская страна стала еще более могущественной в экономическом отношении, достигла замечательных успехов в развитии народного хозяйства, науки, культуры, в деле дальнейшего подъема благосостояния трудящихся. То главное, чего добилась наша страна под руководством Коммунистической партии за сорок лет существования советской власти, и является темой экспозиции советской секции на открывающейся Брюссельской выставке.

Сегодня парк Хейзель, находящийся на окраине Брюсселя, заполнен тысячами людей из разных стран мира. Их взорам открывается величественная панорама Всемирной выставки. На территории в десятки гектаров размещено более ста дворцов-павильонов, принадлежащих почти пятидесяти государствам, несомненно международным организациям (ООН, Красный Крест и другие).

Среди множества дворцов, из которых ни один не похож на другой, выделяется своей монументальностью, строгостью линий и в то же время легкостью и изяществом архитектурных форм павильон Советского Союза.

Наш павильон — один из крупнейших на выставке. Он имеет форму огромного стеклянного параллелепипеда. Стены здания, отделанные из стекла и алюминия, полупрозрачны и как будто парят в воздухе. Длина павильона — 150 метров, ширина — 72 и высота — 22 метра. Крыша и стеклянные стены повешены на тросах, спускающихся с восьми пар стальных опор. Залы и лестницы расположены так, что в поле зрения посетителя находится не только соседние залы экспозиции, но и павильон в целом. В Советском павильоне имеется кинотеатр на 950 мест и ресторан с национальной кухней народов СССР на триста мест.

Преставление о размерах павильона дает следующий пример: чтобы осмотреть все экспонаты, посетитель должен пройти путь примерно в шесть километров. Интересна и другая цифра: для демонстрации экспонатов в действиях (с учетом освещения) требуется столько электроэнергии, сколько потребляет город с населением в 25 тысяч человек.

В центре главного зала, на фоне большого живописного панно «Москва» (работа художника А. Гончарова), установлена монументальная восьмиметровая скульптура В. В. Ленина (работа скульптора М. Маннберга).

Перед входом в павильон высится шестидесятиметровый обелиск. На его шпиль в день открытия выставки взойдет Государственный флаг СССР. На флагах поднимутся государственные флаги пятнадцати союзных республик.

Всего в павильоне восемнадцать залов: общественные и государственные органы СССР, промышленность, советские спутники Земли, сельское хозяйство, транспорт, профсоюз, олимпийский спорт, советские дети, образование, научно-исследовательская работа в СССР, культура, предметы народного потребления, строительство и лесная промышленность, здравоохранение, женщины в СССР, радио и телевидение, атомная энергия в мирных целях, «Посетите СССР».

В входовом зале установлены две скульптуры — рабочего и колхозника. В зале выставлена картина художника В. Серова «Выступление В. И. Ленина на II Всероссийском съезде Советов». Здесь же начертаны ленинские слова: «Мы вправе гордиться и мы гордимся тем, что на нашу долю выпало счастье начать построение советского государства, начать эту новую эпоху всемирной истории...».

Бросается в глаза живописное панно «За мир!», которое сопровождается словами: «Мир — незаменимая основа внешней политики Советского государства».

Ярким и убедительным подтверждением миролюбивой политики СССР служат последние мероприятия нашей страны в области разоружения, решение об одностороннем прекращении испытаний атомного и водородного оружия, призыв к переговорам на высшем уровне.

На карте земного шара линиями, идущими от СССР, показаны страны, с которыми Советское государство ведет торговлю. Над картой помещены барельефы изображения основных товаров советского экспорта и импорта, изображены некоторые предприятия, строящиеся при содействии СССР за границей.

К числу наиболее значительных экспонатов относятся первые в мире советские искусственные спутники Земли, олицетворяющие величайшее достижение нашей науки и техники. Показываются образцы первых спутников. Демонстрируются схема устройства головной части спутника, образцы и описание ряда приборов, установленных на втором спутнике.

Интересен раздел «Атомная энергия в мирных целях», показывающий достижения Советского Союза в этой области. Экспозиция раздела содержит четыре темы: атомные электростанции, первый в мире атомный реактор, Объединенный институт ядерных исследований и международное сотрудничество.

Главная задача экспозиции раздела «Промышленность» — показать быстрые темпы развития и высокий технический уровень советской промышленности.

Модель металлургического комбината, действующий макет Сталинградской гидроэлектростанции, образцы новейших металлорежущих станков, в том числе автоматической линии, новые марки автомобилей и другие экспонаты позволяют многочисленным посетителям судить об уровне промышленного развития Советской страны. Представлены также действующий макет шахты и модель буровой установки, оснащенной отечественными турбодвигателями и электродвигателями. Демонстрируются модели новейших самолетов — «ТУ-114», «ИЛ-18», «АН-10», вертолетов, речных судов на подводных крыльях, тепловозов.

В отделе электроники можно увидеть новейшие советские телевизоры и радиоприемники, установку подводного телевидения. Комплекс радиовещательного и телевизионного центров позволяет транслировать передачи из павильона через Брюссельский телецентр.

В разделах «Образование» и «Научно-исследовательская работа в СССР» посетители увидят, как из страны, 76 процентов населения которой до революции было неграмотным, Советский Союз превратился в страну сплошной грамотности, с широкой сетью школ, техникумов и вузов. В СССР имеется 767 высших учебных заведений, в которых обучается более двух миллионов студентов, и 3,640 средних профессиональных учебных заведений, в которых учится свыше двух миллионов человек.

Основными темами в экспозиции, посвященной научно-исследовательской работе в Советском государстве, являются широкое развитие сети научных учреждений, успехи науки и техники в области оптики, приборостроения, геологии, научения Вселенной.

Экспонаты Советского Союза установлены также в международном Дворце науки. В четырех его разделах: «Атом», «Молекула», «Кристалл», «Живая клетка» — ученые Советского Союза показывают экспонаты по 35 проблемным работам, в том числе в области изучения ценных и термодермических реакций, физических свойств веществ, катализа.

Интересные данные приведены в разделе, показывающем расцвет всех видов культуры в СССР — литературы, музыки, театра, кино, живописи, прикладного искусства и народного творчества. Посетители узнают, что в литературу, театр и другие виды искусства пришел новый герой — человек труда; что своей главной целью социалистическая культура считает воспитание лучших качеств в человеке — любовь к труду, к Родине, стремление к миру и к дружбе со всеми народами.

Не случайно одна из бельгийских газет — «Фольксгазет» писала по этому поводу: «Советы широко прославляют труд и



Павильон Союза Советских Социалистических Республик на Всемирной выставке в Брюсселе.
(Снимок принят по фототелеграфу ТАСС).

искусство. Гигантский павильон дает обзор достижений последней четверти века».

Заметим, что советские деятели искусства приняли большое участие в создании экспозиции международного Дворца искусства, выставив работы живописцев и скульпторов.

Посетители увидят в нашем павильоне макеты санаториев, дач, курортов, художественные панно, фотографии и тексты, подтверждающие, что право на отдых обеспечивается в СССР мероприятиями, проводимыми государством.

В разделе «Женщины в СССР» посетитель выставки может узнать, как из забытой, бесправной рабыни женщина в социалистическом обществе превратилась в полноправного гражданина своей страны.

Несомненный интерес будут представлять экспонаты раздела «Сельское хозяйство», показывающие размах механизации и электрификации советской деревни, освоение 36 миллионов гектаров целинных и залежных земель, рост продуктивности животноводства.

В разделе «Строительство и лесная промышленность» показана возрастающая забота Советского государства об улучшении жилищных условий населения. Здесь установлены макеты двух- и трехкомнатных квартир в натуральную величину с полной мебелью, являющиеся копией квартир в Новых Черемушках в Москве.

В разделе «Здравоохранение» посетители павильона ознакомились с государственной системой здравоохранения в СССР, с обеспечением бесплатного лечения и лечебно-профилактической помощи населению.

Всемирная выставка продлится более шести месяцев. За это время Брюссель посетят по подсчетам иностранных газет, 35—50 миллионов человек. Посетители Брюссельской выставки смогут не только ознакомиться с экспозицией советской секции, приобрести сувениры и книги о нашей стране, но и увидеть советские кинофильмы, в том числе панорамные, выступления лучших художественных коллективов и отдельных мастеров искусств СССР.

Большинство артистических выступлений будет организовано в национальные дни Советского Союза на выставке — 11, 12, 13 августа. В эти дни представители советского искусства выступят на бельгийских сценах и в театрах, на площадях и в парках, по радио и телевидению.

В подготовке советской экспозиции приняли участие сотни советских предприятий. Брюссель посетят не только зарубежные гости, но и многочисленные туристы из Советского Союза. Необходимо отметить гостеприимство, оказываемое бельгийским народом участникам Всемирной выставки.

Всемирная выставка в Брюсселе носит многозначительный девиз: «Прогресс на службе человека».

Всемирная выставка является важным вкладом в дело мирного сосуществования государств с различными социальными системами, в дело укрепления мира и дружбы между народами.

как и снаружи. Здесь отражены действительно все стороны советской жизни — от второго спутника, который будет взлететь с выставки, до фансовых изделий, не говоря уже о произведениях искусства.

Например, здесь выставлены замечательные картины, о которых в наших западных странах не имели никакого представления. В павильоне мы увидели ковры, музыкальные инструменты, макеты кораблей, общественных зданий, таких, как Московский университет и грандиозный спортивный стадион, модели новейших самолетов, автомашин, очаровательные куклы в народных костюмах, моды, меха и т. д. Мы не беремся здесь рассказывать о научных и промышленных разделах советского павильона, что требует отдельной статьи».

Через несколько часов на мачтах павильона поднимутся флаги ее участников, выставка засияет тысячами огней, откроются ворота для первых посетителей. Можно лишь пожелать, чтобы эта большая международная встреча помогла странам и народам лучше узнать друг друга, помогла бы взаимопониманию и укреплению мира, защита которого — главная забота всего человечества.

Д. ГОРЮНОВ.

Г. РАТНАНИ.

г. Брюссель, 16 апреля.

«Советский танцевальный ансамбль произвел сенсацию»

Американская печать о выступлениях Государственного ансамбля
народного танца СССР

НЬЮ-ЙОРК, 16 апреля. (Соб. корр. «Правды»). В Нью-Йорке с огромным успехом выступает Государственный ансамбль народного танца СССР под руководством Игоря Моисеева. Бурные овации зрители сопровождают каждый номер программы. Аплодисменты вспыхивают в середине танца, порой заглушая оркестр.

Зрители настойчиво требуют повторить русскую «полянку», молдавский «жук», украинскую «веснянку», белорусскую «бульбу», «фабричную вальс». Хореографическая сцена «Партизаны» идет под аплодисменты с начала до конца. Возгласы изумления вызывает наивная игра «бродячих мальчишек». По окончании концерта зрители устроят советским танцорам такую овацию, которую, по словам зрителей, давно не слышали стены «Метрополитен опера».

«Советский танцевальный ансамбль произвел сенсацию», — заявляет газета «Нью-Йорк джорнэл-Америкэн». — Это был концерт, который невозможно описать словами. Это было невероятное представление: быстрое, фантастическое, сказочное... Овации вспыхивали за овациями, и было трудно определить, что именно их вызывает: отточенное ли мастерство танцоров, их кипучая энергия или их заразительная радость... Возбужденная и насыщенная впечатлениями публика, вероятно, никогда не забудет этого вечера».

Газета «Нью-Йорк геральд трибюн» поместила отчет о выступлениях советских артистов на первой странице, где обычно публикуются самые сенсационные новости. Известный критик Уолтер Терри объясняет успех советских танцоров «редким счастливым сочетанием народного вкуса, яркой жизнерадостности и первоклассной техники».

«Выступление московского ансамбля в «Метрополитен опера» сопровождалось восторженными восторгами, подобными взрывам ракет фейерверка», — пишет газета «Нью-Йорк джорнэл-Америкэн».

Порк пост. — Мы никогда не видели таких исполнителей народных танцев. Это не просто умелые исполнители. Это прекрасно обученный балет. По ритму и грации они могут поспорить с кем угодно, а прыжки и подвижность превосходят. Поразительно их разнообразие».

«Возбуждение достигало небес... — рассказывает критик Луис Бианколи в газете «Нью-Йорк уорлд телеграм энд сан». — У артистической переживания дышало. Чтобы поверить этому, нужно видеть самому».

«Эти народные танцы — мечта», — продолжает Бианколи. — Они грациозны и плавны по своей форме; групповые исполнения танцев разнообразны и красочны, а костюмы представляли собой симфонию танцующих красок... Эти танцы как бы раскрывали перед тобой страницу за страницей из красочной книги, рассказывавшей о широком раскинувшихся советских просторах. Казовы бы ни были они по своему характеру — украинские или узбекские, таджикские или русские, их богатство и строгость исполнения захватывали дух».

«Ансамбль Моисеева», — указывает критик, — приехал сюда в порядке культурного обмена между СССР и США... С его прибытием идея сосуществования сделала несколько энергичных шагов вперед. Это высказывание не случайно. Свои теплые чувства к посланцам Советского Союза американская общественность связывает со стремлением к сближению между двумя великими странами, к взаимопониманию и сотрудничеству.

В редакционной статье «Добро пожаловать, русские» газета «Нью-Йорк геральд трибюн» подчеркивает, что обмен культурными делегациями «помогает ликвидировать преграды между народами». «Мы», — заявляет газета, — приветствуем ансамбль народного танца Моисеева и желаем ему здесь всего хорошего».

В. СТРЕЛЬНИКОВ.

Новый пассажирский самолет «АН-10» в дальнем перелете

ТАШКЕНТ, 16. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня на Воронежском аэродроме приземлился новый советский пассажирский самолет «АН-10», спроектированный под руководством конструктора О. К. Антонова. После стоянки он отправился отсюда в дальний перелет. Этим перелетом заканчиваются заводские летные испытания нового воздушного корабля.

«Экипаж во главе с командиром корабля Б. В. Шарликовым занимает свое место. Запускается один из двигателей турбовинтового двигателя. Ширококрылая машина после короткого разбега плавно отрывается от земли и поднимается в воздух».

Самолет быстро набирает высоту. Приборы показывают 8 тысяч метров. Но пассажиры не ощущают этой высоты. В пассажирскую кабину непрерывно подается свежий воздух.

Во всех трех салонах — комфортабельные кресла. В фюзеляже оборудованы гардеробы, багажные отделения и кухня с электроплитой и холодильной установкой. Конструкторы проявили много заботы об удобстве пассажиров.

Самолет оставил позади Пензу, пересек Волгу, достиг Уралья. Под крылом

в разрывы клубящихся курчавых облаков виднеются крошечные домики, паутинки дорог, извилистые полосы рек.

Подходим к Актюбинску! — говорит второй пилот В. И. Паронов. — Горючего расходует меньше, чем предполагали.

Под крылом Аральское море. Дальше самолет проносится над желтыми наркусными песками.

Над Узбекстаном самолет начинает снижаться. Участники перелета забывают изумрудную зелень полей, цветущими садами. Здесь в разгаре весна.

К моменту приземления на Ташкентском аэродроме собралось много народа. Все с любопытством осматривали новый самолет. 2,700 километров «АН-10» пролетел за четыре с половиной часа. Средняя скорость — 600 километров в час.

Самолет «АН-10», — рассказывает заместитель главного конструктора Д. Е. Седнев, — рассчитан для полетов на расстояние до трех тысяч километров без посадки.

Первый этап перелета закончен. Завтра самолет возьмет курс на Тбилиси.

И. ВИНОВАТОВ.

Концерты лауреатов Международного конкурса имени П. И. Чайковского

Незамысловатый успех сопутствует молодым пианистам и скрипачам — лауреатам Международного конкурса имени П. И. Чайковского, выступавшим в Москве в других городах Советского Союза. Лауреат третьей премии румынский скрипач Стефан Руха после гастролей в Харькове, Одессе и Кишиневе выступил 15 апреля в Большом зале Московской консерватории. В сопровождении симфонического оркестра, которым дирижировал член жюри конкурса Фернан Киза (Бельгия), румынский музыкант исполнил концерт Брамса.

Лауреат второй премии советский скрипач Виктор Пикашев дал ряд концертов в республиках Закавказья. Американская скрипачка Джойс Флисслер играла в Ленинграде. В подмосковный

город Бабушкин выезжали скрипачи В. Козин (Румыния) и З. Шихмурзаев (СССР), пианисты Надя Гелла-Нова (Франция), Д. Дворак-Рогальска (Польша), С. Троицков (Израиль), С. В. Сид (Португалия). Молодые исполнители выступили во Всесоюзном научно-исследовательском институте транспортного строительства СССР.

Вчера в Большом зале консерватории состоялся сольный концерт лауреата первой премии — советского скрипача Валерия Климова, исполнившего произведения Чайковского, Танеева, Прокофьева, Исаи.

В ближайшие дни обладатель золотой медали — американский пианист Ван Клиберна также выступит с сольной программой перед москвичами.

Советские туристы — на Всемирную выставку в Брюсселе

Вчера из Москвы на двух самолетах «ТУ-104» в Брюссель на Всемирную выставку вылетели первые группы советских туристов. Такие группы будут от-

Дружеская встреча в посольстве Китайской Народной Республики

Режиссеры и операторы Московской киностудии имени М. Горького в творческом содружестве с работниками Пекинской киностудии в 1949—1950 годах создали цветной полнометражный документальный фильм «Освобожденный Китай» и цветную кинокартину «Победа китайского народа». Министерство культуры КНР наградило советских режиссеров и операторов, участвовавших в создании этих фильмов, почетными знаками.

16 апреля Чрезвычайный и Полномочный Посол Китайской Народной Республики в СССР Лю Сюо пригласил в посольство на дружескую встречу режиссеров С. А. Герасимова, Л. В. Варламова, операторов С. Е. Гусева, Б. А. Петрова, В. Н. Киселева, П. Д. Касаткина и других и вручил им почетные награды и памятные подарки министерства культуры КНР.

В дружеской встрече приняли участие первый заместитель министра культуры СССР С. В. Кафтанов, заместитель министра В. Н. Сурица и Н. Н. Данилов, генеральный секретарь Комитета по культурным связям с заграницей при Государственном совете КНР Чэнь Чжун-цзи, лауреат Международного конкурса скрипачей и пианистов имени П. И. Чайковского Лю Ши-кунь и другие.

Перед гостями выступил пианист Лю Ши-кунь, который с большим мастерством исполнил несколько произведений китайских композиторов.

Встреча носила исключительно теплый, товарищеский характер. (ТАСС).

СПОРТ

Успех советских борцов

НЬЮ-ЙОРК, 16. (ТАСС). Вчера в городе Тулса (штат Оклахома) состоялось третье выступление гостей в США команды советских борцов. Советские спортсмены выиграли пять встреч, три свели вничью, не проиграв ни одной схватки.

Винью закончилась встреча борцов наилегчайшего веса М. Далиламанидзе (СССР) с Д. Дельгадо и борцов легчайшего веса В. Арсенья (СССР) с Т. Маккенном. В полутяжелом весе Л. Салимуллин (СССР) по очкам победил Д. Хоуна. Советский боец В. Синаевский (легкий вес) через 2 минуты 2 секунды тушировал Л. Лонга.

В полутяжелом весе В. Балавадзе (СССР) по очкам победил Ф. Киньона, в среднем — Ф. Схиртадзе (СССР) по очкам выиграл у Ф. Дависа, в полутяжелом — В. Кулаев (СССР) по очкам победил Ф. Розенмейера. Схватка борцов тяжелого веса О. Канделаки (СССР) и В. Керслина закончилась винью.

ОТЛИЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ШТАНГИСТА А. МЕДВЕДЕВА

На закончившемся 15 апреля в Сталино первенстве Советского Союза по поднятию тяжестей замечательного успеха добился московский штангист чемпион мира Алексей Медведев. Выступая в категории атлетов тяжелого веса, он установил три новых всеюзовных рекорда, подняв 148 килограммов в рывке, 190 — в толчке и 505 — в сумме тиребора. А. Медведев — второй человек в истории спорта, которому удалось перешагнуть рубеж 500 килограммов в сумме тяжелоатлетического тиребора. До него это сделал лишь американец Пауль Андерсон, являющийся в настоящее время спортсменом-профессионалом.

МАТЧ БОКСЕРОВ ГРУЗИИ И ИРАНА

ТБИЛИСИ, 16. (По телефону). Вчера поздно вечером здесь закончилось международное соревнование по боксу между сборными командами Грузии и Ирана. Общий счет встреч 5:4 в пользу сборной команды Грузии.

НА ПЕРВЕНСТВО СССР ПО ФУТБОЛУ

ТБИЛИСИ, 16. (По телефону). Сегодня здесь на стадионе «Динамо» в очередной игре на первенство страны по футболу хозяева поля встретились с командой московского «Торпедо». Игра закончилась со счетом 6:1 в пользу московских футболистов.

ЧЕХОСЛОВАККИЕ БАСКЕТБОЛИСТЫ В МОСКВЕ

Вчера в спортивном зале Московского университета на Ленинских горах состоялась встреча между сборными женскими командами баскетболисток СССР и Чехословакии. Со счетом 69:67 победили чехословацкие спортсменки.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

(Начало спектаклей в 7 час. 30 мин.)

БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Весте объявленного спектакля Садко пойдет спектакль Пиковая дама. Билеты действительны.

ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Проданная невеста.

МАХТ им. Горького (проезд Художественного театра, 31) — Вышел из сада (Петров, уа. Москвитина) — Дорога через Соловьиный лес.

МАЛЫЙ ТЕАТР — Спектакль Художественного театра им. Горького Ильянушкин муми.

ТЕАТР им. Б. В. Вахтангова — Саломея Мартуану.

БОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСЕРВАТОРИИ — Сенто-слава Рихтар. Государственный симфонический оркестр СССР. Дирижер — А. Дворжак (Румыния). В программе: Шуман, Брамс, Шопен. Абонемент № 17. Начало в 8 час.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. Чайковского — Симфонический оркестр Московской Государственной филармонии. Дирижер — Н. Фан-тович. Солоиста — М. Гринберг. В программе: Чайковский — Третья симфония. Концерт № 2 для фортепиано с оркестром; «Гамлет» — увертюра-фантазия Абонемент № 24 (2-я серия) — Увертюра. Абонемент № 30 (3-я серия) — Увертюра. Начало в 8 час.

ТЕАТР им. МОСОВЕТА — Натрий Лавров. ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВА-ДАНЧЕНКО — Война и мир.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР — Советский Арми — Давид-даво. МАЛЫЙ ЗАЛ — в 8 час. — Ленин.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — Когда цветет акация.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА — Давид-даво. Абонемент № 30 (3-я серия) — Увертюра. Начало в 8 час.

ТЕАТР им. ЕРМОЛОВА — Чудак. В помещении Театра им. Маяковского — Опасный пестрот.

Сегодня в Брюсселе

Со всех частей света прибывают в столицу Бельгии в эти дни последние выставочные экспонаты. Уже съезжало более двух тысяч журналистов, представляющих сотни газет, телеграфных агентств, радио и телевизионных компаний. По всем дорогам спешат туристы.

Первый камень на Брюссельской выставке был заложен в 1955 году. С тех пор двенадцать тысяч бельгийских рабочих с помощью инженеров, архитекторов, конструкторов и художников десятков стран мира создали этот дворцово-павильонный общими усилиями более пяти с половиной миллионов кубических метров.

Мы все на них воспринимаем как бесспорные образцы современного монументального строительства, но большинство поражает сместью инженерной мысли, огромными возможностями строительной индустрии.

Причудливое здание «Атомума», состоящее из девяти сфер, соединенных трубами, господствует над выставкой. Широкая каменная лестница ведет к советскому павильону. Рядом — внушительное круглое здание павильона США. Франция, построившая на Всемирной парижской выставке 1889 года знаменитую Эйфелеву башню, и на сей раз решила поработать необычностью форм своего сооружения.

Брюссельская выставка 1958 года — первая послевоенная всемирная выставка.

От специальных корреспондентов «Правды»

Прошло двадцать лет с тех пор, когда на последних довоенных выставках в Париже и Нью-Йорке принимала участие социалистическая держава — Советский Союз. С тех пор в международной жизни произошли глубокие перемены. О них в какой-то степени напоминает даже список участников сегодняшней выставки. Наряду с Советским Союзом в Брюсселе представлены Чехословакия и Венгрия. Выступают павильоны стран, которых не было на карте независимых государств в 1939 году: Объединенной Арабской Республики, Туниса, Марокко, Судана и других.

Бельгийская печать опубликовала сегодня десятки фотографий советского павильона и подробные рассказы журналистов о первом посещении этого «дворца социализма», как выразилась одна из газет. Вечерняя брюссельская газета «Ле суар» под заголовком «Поразительный советский павильон» пишет:

«Этот дворец, бесспорно, великолепен, грандиозен и совершенно отличен от своего соседа — круглого павильона США. Советский дворец так же поражает внутри,